



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-14012021-224380
CG-DL-E-14012021-224380

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 102]

नई दिल्ली, बुधवार, जनवरी 13, 2021/पौष 23, 1942

No. 102]

NEW DELHI, WEDNESDAY, JANUARY 13, 2021/PAUSH 23, 1942

पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 12 जनवरी, 2021

का.आ. 122(अ).— मंत्रालय की प्रारूप अधिसूचना का.आ. 2274(अ), दिनांक 20 जुलाई, 2017, के अधिक्रमण में, अधिसूचना का निम्नलिखित प्रारूप, जिसे केन्द्रीय सरकार, पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 (1986 का 29) की धारा 3 की उपधारा (2) के खंड (v) और खंड (xiv) तथा उपधारा (3) के साथ पठित उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, जारी करने का प्रस्ताव करती है को पर्यावरण (संरक्षण) नियमावली 1986 के नियम 5 के उपनियम (3) की अपेक्षानुसार, जनसाधारण की जानकारी के लिए प्रकाशित किया जाता है जिनके उससे प्रभावित होने की संभावना है, और यह सूचित किया जाता है कि उक्त प्रारूप अधिसूचना पर, उस तारीख से, जिसको इस अधिसूचना को अंतर्विष्ट करने वाले भारत के राजपत्र की प्रतियां जनसाधारण को उपलब्ध करा दी जाती हैं, साठ दिन की अवधि की समाप्ति पर या उसके पश्चात् विचार किया जाएगा;

ऐसा कोई व्यक्ति, जो प्रारूप अधिसूचना में अंतर्विष्ट प्रस्तावों के संबंध में कोई आपत्ति या सुझाव देने का इच्छुक है, वह विनिर्दिष्ट अवधि के भीतर, केन्द्रीय सरकार द्वारा विचार किए जाने के लिए अपनी आपत्ति या सुझाव सचिव, पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, इंदिरा पर्यावरण भवन, जोर बाग रोड, अलीगंज, नई दिल्ली-110003 को लिखित रूप में या ई-मेल esz-mef@nic.in पर भेज सकता है।

प्रारूप अधिसूचना

सुरीनसार-मनसार वन्यजीव अभयारण्य उत्तर में तबी नदी, पूर्व में उधमपुर-सांबा सडक और गोम्बीर खाड़, दक्षिण पूर्व में बोट्टल-बीलौर सडक और मनसार झील, उत्तर पश्चिम में तबी नदी और सुरीनसार झील के बीच 97.82 वर्ग किलोमीटर के क्षेत्र में अवस्थित है। अभयारण्य तीन जिलों जम्मू-उधमपुर और सांबा में कैला हुआ है और मुख्य भाग जम्मू और कश्मीर संघ राज्य क्षेत्र के जम्मू जिला में पड़ता है;

और, सुरीनसार-मनसार वन्यजीव अभयारण्य अधिसूचना संख्या एसआरओ 138 दिनांक 10 अप्रैल, 1990 के द्वारा वन्यजीव अभयारण्य घोषित किया गया था। अभयारण्य में प्रतिरूप सुरीनसार और मनसार झील भी शामिल है जिसे 2005 में अन्तर्राष्ट्रीय महत्व की रामसर आर्द्धभूमि सूची में जोड़ा गया था और भारत सरकार के राष्ट्रीय आर्द्धभूमि संरक्षण कार्यक्रम में भी शामिल किया गया है;

और, क्षेत्र विभिन्न जंगली वनस्पति और जीवजंतु प्रजातियों के प्रवर्धन, संरक्षण और स्थायीकरण के लिए “जीन पूल” का प्रतिनिधित्व करता है। सुरीनसार-मनसार वन्यजीव अभयारण्य से अभिलिखित की गई जीवजंतु प्रजातियां में स्तनधारियों की 15 प्रजातियां, पक्षियों की 86 प्रजातियां, मरीसूपों की 17 प्रजातियां, मछलियों की 8 प्रजातियां (कोटवल 2012) शामिल हैं;

और, सुरीनसार-मनसार वन्यजीव अभयारण्य और इसके निकटवर्ती वन क्षेत्र को समृद्ध वन्यजीव और लुप्तप्राय वनस्पति और जीवजंतु जैसे भारतीय लॉन्ग विल्लड गिद्ध (जिप्स इंडिकस), भारतीय वाइट-वैक्कड गिद्ध (जिप्स बेंगालेंसिस), स्टेप्पे ईगल (अक्यूइला निपालेंसिस), सामान्य तेंदुआ (पेन्थेरा प्रध्यूस), भारतीय मॉनिटर लिर्जाड (वारान्तुस बेंगालेंसिस) की लाभप्रद जनसंख्या के वास स्थल होने के कारण संरक्षण के उद्देश्य से प्राथमिकता दी जाती है;

और, अभयारण्य में मुख्य जीवजंतु प्रजातियां मुंजक (मुन्टिएक्स मुन्तजक), नीलगाय (बोसेलाफ्स ट्रागोकमेलुस), गोरल (नेमोरहाइडुस गोरल), बनैला सूअर (सस स्कोफा), सियार (कैनिस ऑरियस), खरगोश (लेपु� निगरीकोल्लिस), जंगली विल्ली (फेलिस चाऊसा), साही (हिस्ट्रीक्स इंडिका), नेवला (हर्पस्टेस एडवर्डसी), अगामा लिर्जाड (अगामा अगरोनेंसिस), ग्राईन लिर्जाड (कलोटेस वेसिकालॉर), भारतीय कोवरा (नाजा नाजा), सामान्य कैरेत (बुगेरस कैरुलस), रूस्सेल वाइपर (विपेरा रूस्सेली रूस्सेली), रैट स्नेक (पट्यास मुकोसुस), ग्रास स्नेक (अम्फिइस्मा स्टोलाटा), कैट स्नेक (बोइगा टरीगोनाटा), भारतीय कुकरी स्नेक (ओलीगिडोन ओरनेंसिस), चेक्करेड कीलवैक स्नेक (एक्सनोन्नरोफिस पिस्कटोर), भारतीय बुल्ल मेंडक (हापलोबातराक्स टिग्रीनिस), भारतीय टोड (बुफो मेलेनोस्टिक्स), मार्वेलेड टोड (बुफो स्टोमाटीक्स) आदि पाई जाती हैं;

और, क्षेत्र में महत्वपूर्ण पक्षी प्रजातियों में मूर्य पक्षी (पावो क्रिस्टेट), रेड जंगली मुरगा (गल्लुस गल्लुस), काला तीतर (फरान्कोलिनुस फरांकोलिनुस), ग्रे तीतर (फरांकोलिनुस पोंडीकेरीअनुस), बुश क्रिल (परेडीकुलाटा एसियाटिका), रेड कल्हुआ डव (स्टरेप्टोपेलिया ट्राक्यूइबारीका), ब्लू रॉक कबूतर (कोलुम्बा लिविया), रिंग डव (स्टरेप्टोपेलिया सिकेक्टो), स्पोटेड छोटा उल्लू (एथेना वरामा), ब्लू जे (कोरासियस बेंगालेंसिस), पैराकैट्स (पासिट्राकुला क्यानानोकेफला), हूपे (उपुप एपोपस), एशियन कोइल (इउद्यानमय स्कोलोपाकेया), वाब्बलेरस (तुरडोइड्स कौडाटस) विद्यमान हैं;

और, शीत कहु के दौरान प्रतिरूप सुरीनसार-मनसार झीलें जलकुकुट की जनसंख्या की अच्छी संख्या को आकर्षित करती हैं। झीले प्रवासी जलकुकुट जैसे सामान्य टील (अनास क्रेक्का), माल्लार्ड (अनास प्लैटीरिनोस), सामान्य पोचार्ड (अनास फेरीना), टफटिड बतख (अयथया फुलिगुआ), गडवाल (अनास स्टरपेरा), ब्राह्मणी बतख (टडोर्ना फेररूगिनेया), विजियन (अनास पेनेलोपे), ग्रे बगुला (अरदेया सिनेरा), पोंड बगुला (अरदेया गरायी), नाइट बगुला (न्यक्सिसोरक्स न्यक्सिसोरक्स), छोटा इग्रेट (इगरेटा गरजेटा), केट्टल इग्रेट (बुबुलक्स इविस), भारतीय मूरहेन (गल्लिनुला चलोरोपस), पर्फल मूरहेन (पेरचुरिओ ओरफयरो), वाइट ब्रेस्टेड किंगफिशर (हलयकोनस समयरनेंसिस), सामान्य किंगफिशर (अलकेडो अथिस), ग्रे वैगटेल (मोटाकिल्ला सिनेरा), तीतर टेल्ड जकाना (ह्यद्रोफासिअनुआ चिरुरगुस) आदि के लिए आदर्श और आकर्षक वास स्थान हैं;

और, प्रतिरूप झील सीआईईएस परिशिष्ट में सूचीबद्ध कल्हुओं की महत्वपूर्ण प्रजातियों अर्थात् भारतीय फ्लैपशैल कल्हुआ (लिस्सेमस्स पुन्कटाटा) और भारतीय सॉफ्ट-शेल कल्हुआ (नीस्सोनिया गंगेटिक्स) को भी आश्रय प्रदान करती हैं। झीलें संरक्षित क्षेत्र के अंतर्गत आने वाले दर्जनों ग्रामों के लिए पीने और सिंचाई के जल का स्रोत भी हैं;

और, सुरीनसार-मनसार वन्यजीव अभयारण्य में उत्तरी शुष्क मिश्रित पर्णपाती वन, हिमालयन उप-उष्णकटिबंधीय झाड़ी वन, हिमालयन उप-उष्णकटिबंधीय पाइन वन, निचला शिवालिक चीड़ पाइन वन, दोदोनिया झाड़ी वन आते हैं। वन्यजीव अभयारण्य में और आसपास मुख्य वनस्पति अकैशिया कटेचु, अकैशिया निलोटिका, अकैशिया मोडेस्टा, फिक्स रेकेमोसा, फिक्स बैंगलोंसिस, फिक्स रेलिगिओसा, बुटेया मोनोस्पेमा, लान्नेया कोरोमंडलिका, अलविजिया लेब्बेक, मल्लोटोस फिलिप्पेसिस, डोडोनेया विस्कोसा, अधाटोडा वसिका, कारिस्सा स्पिनारूम, कोलेबरोकिया ओप्पोसिटिफ्लोलिया, नेरीयम इंडिकम, डालवेरगिया सिसू, पुनिका ग्रानातुम, मुरैना कोइनिगि, आपोमेया फिसुला, सञ्चारूम स्पोनटानियम, क्यम्बोपोगोन स्पा, पिनुस रोक्तुरधी, जिजिफस जुजुबा, सिजेगियम कुमिनि, इम्बलिका ओफिकिनालिस, बुडफोर्डिया फर्लटिकोसा, रूमेक्स हस्टातुस आदि पाई जाती हैं;

और, सुरीनसार-मनसार वन्यजीव अभयारण्य के चारों ओर के क्षेत्र को, जिसका विस्तार और सीमाएं इस अधिसूचना के पैराग्राफ 1 में विविधिष्ठ हैं, पारिस्थितिकी, पर्यावरणीय और जैव-विविधता की दृष्टि से पारिस्थितिकी संवेदी जोन के रूप में सुरक्षित और संरक्षित करना तथा उक्त पारिस्थितिकी संवेदी जोन में उद्योगों या उद्योगों के समूहों का तथा उनके प्रचालन एवं प्रसंस्करण को निपिद्ध करना आवश्यक है;

अतः, अब, केन्द्रीय सरकार, पर्यावरण (संरक्षण) नियमावली, 1986 के नियम 5 के उपनियम (3) के साथ पठित पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 (1986 का 29) (जिसे इसमें इसके पश्चात पर्यावरण अधिनियम कहा गया है) की उपधारा (1) तथा धारा 3 की उपधारा (2) खंड के (v) और खंड (xiv) एवं उपधारा (3) के द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केंद्र शासित प्रदेश जम्मू कश्मीर के जम्मू जिला के सुरीनसार-मनसार वन्यजीव अभयारण्य की सीमा के चारों ओर (0) शून्य से 3.459 किलोमीटर तक 72.42 वर्ग किलोमीटर विस्तारित क्षेत्र सुरीनसार-मनसार वन्यजीव अभयारण्य के पारिस्थितिकी संवेदी जोन (जिसे इसमें इसके पश्चात पारिस्थितिकी संवेदी जोन कहा गया है) के रूप में अधिसूचित करती है, जिसका विवरण निम्नानुसार है, नामतः :-

1. पारिस्थितिकी संवेदी जोन का विस्तार और सीमा.-(1) सुरीनसार-मनसार वन्यजीव अभयारण्य की सीमा के चारों ओर शून्य से 3.459 किलोमीटर तक के विस्तार के साथ पारिस्थितिकी संवेदी जोन 72.42 वर्ग किलोमीटर होगा। सुरीनसार-मनसार वन्यजीव अभयारण्य के पश्चिमी भाग पर नंदानी वन्यजीव अभयारण्य के साथ निकटवर्ती सीमा के कारण पारिस्थितिकी संवेदी जोन का शून्य विस्तार है।

(2) सुरीनसार-मनसार वन्यजीव अभयारण्य और इसके पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा का विवरण अनुलग्न-१ के रूप में संलग्न है।

(3) सीमा विवरण और अक्षांशों और देशांतरों के साथ पारिस्थितिकी संवेदी जोन को सीमांकित करते हुए वन्यजीव अभयारण्य के मानचित्र अनुलग्न-१क, अनुलग्न-१ख और अनुलग्न-१ग के रूप में संलग्न है।

(4) सुरीनसार-मनसार वन्यजीव अभयारण्य और पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा के भू-निर्देशांकों की सूची अनुलग्न-३ की सारणी क और सारणी ख में दी गई है।

(5) मुख्य विंदुओं पर भू-निर्देशांकों के साथ पारिस्थितिकी संवेदी जोन के अंतर्गत आने वाले ग्रामों की सूची अनुलग्न-४ के रूप में संलग्न है।

2. पारिस्थितिकी संवेदी जोन के लिए आंचलिक महायोजना.-(1) केंद्र शासित प्रदेश सरकार, द्वारा पारिस्थितिकी संवेदी जोन के प्रयोजन के लिए, राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से दो वर्ष की अवधि के भीतर, स्थानीय व्यक्तियों के परामर्श से और इस अधिसूचना में दिए गए अनुबंधों का पालन करते हुए, केंद्र शासित प्रदेश सरकार के सक्षम प्राधिकारी के अनुमोदनार्थ एक आंचलिक महायोजना बनाई जायेगी।

(2) केंद्र शासित प्रदेश सरकार द्वारा पारिस्थितिकी संवेदी जोन के लिए आंचलिक महायोजना इस अधिसूचना में विविधिष्ठ रीति से तथा प्रासंगिक केंद्रीय और केंद्र शासित प्रदेश विधियों के अनुरूप तथा केंद्रीय सरकार द्वारा जारी दिशा निर्देशों, यदि कोई हों, के अनुसार बनायी जाएगी।

(3) आंचलिक महायोजना में पारिस्थितिकी और पर्यावरण संवंधी सरोकारों को शामिल करने के लिए इसे केंद्र शासित प्रदेश सरकार के निम्नलिखित विभागों के परामर्श से बनाया जाएगा, अर्थात्:-

(i) पर्यावरण, पारिस्थितिकी और रिमोट सेंसिंग;

- (ii) वन;
- (iii) कृषि;
- (iv) राजस्व;
- (v) शहर और नगर पालिका;
- (vi) पर्यटन विभाग के अंतर्गत सुरीनसार-मनसार विकास प्राधिकरण;
- (vii) सिंचाई और बाढ़ नियंत्रण;
- (viii) अधिसूचित नगर क्षेत्र समिति;
- (ix) ग्रामीण विकास और पंचायती राज;
- (x) लोक निर्माण विभाग।

(4) जब तक इस अधिसूचना में विनिर्दिष्ट न हो, आंचलिक महायोजना में वर्तमान में अनुमोदित भू-उपयोग, अवसंरचना और क्रियाकलापों पर कोई प्रतिबंध नहीं लगाया जाएगा तथा आंचलिक महायोजना में सभी अवसंरचनाओं और क्रियाकलापों में सुधार करके उन्हें अधिक दक्ष और पारिस्थितिकी-अनुकूल बनाने की व्यवस्था की जाएगी।

(5) आंचलिक महायोजना में बनरहित और अवक्रमित क्षेत्रों के सुधार, विद्यमान जल निकायों के संरक्षण, जलग्रहण क्षेत्रों के प्रबंधन, जल-संभरों के प्रबंधन, भू-जल के प्रबंधन, मृदा और नमी के संरक्षण, स्थानीय जनता की आवश्यकताओं तथा पारिस्थितिकी एवं पर्यावरण के ऐसे अन्य पहलुओं की व्यवस्था की जाएगी जिन पर ध्यान दिया जाना आवश्यक है।

(6) आंचलिक महायोजना में सभी विद्यमान पूजा स्थलों, ग्रामों एवं शहरी वस्तियों, बनों की श्रेणियों एवं किस्मों, कृषि क्षेत्रों, ऊपजाऊ भूमि, उद्यानों एवं उद्यानों की तरह के हरित क्षेत्रों, बागवानी क्षेत्रों, बगीचों, झीलों और अन्य जल निकायों की सीमा का सहायक मानचित्र के साथ निर्धारण किया जाएगा और मौजूदा और प्रस्तावित भू-उपयोग की विशेषताओं का व्यूहा भी दिया जाएगा।

(7) आंचलिक महायोजना में पारिस्थितिकी संवेदी जोन में होने वाले विकास का विनियमन किया जाएगा और सारणी में यथासूचीवद्ध पैराग्राफ 4 में प्रतिषिद्ध एवं विनियमित क्रियाकलापों का पालन किया जाएगा और इसमें स्थानीय जनता की आजीविका की सुरक्षा के लिए पारिस्थितिकी-अनुकूल विकास का भी सुनिश्चय एवं संवर्धन किया जाएगा।

(8) आंचलिक महायोजना, क्षेत्रीय विकास योजना की सह-कालिक होगी।

(9) अनुमोदित आंचलिक महायोजना, निगरानी समिति के लिए एक संदर्भ दस्तावेज होगी ताकि वह इस अधिसूचना के उपबंधों के अनुसार निगरानी के अपने कर्तव्यों का निर्वहन कर सके।

3. **केंद्र शासित प्रदेश सरकार द्वारा किए जाने वाले उपाय-** केंद्र शासित प्रदेश सरकार इस अधिसूचना के उपबंधों को प्रभावी बनाने के लिए निम्नलिखित उपाय करेगी, अर्थात्:-

(1) **भू-उपयोग-** (क) पारिस्थितिकी संवेदी जोन में बनों, बागवानी क्षेत्रों, कृषि क्षेत्रों, मनोरंजन के लिए चिन्हित उद्यानों और खुले स्थानों का वृहद वाणिज्यिक या आवासीय परिसरों या औद्योगिक क्रियाकलापों के लिए प्रयोग या संपरिवर्तन अनुमत नहीं किया जाएगा:

परंतु पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भीतर ऊपर भाग (क), में विनिर्दिष्ट प्रयोजन से भिन्न प्रयोजन के लिए कृषि और अन्य भूमि का संपरिवर्तन, निगरानी समिति की सिफारिश पर और सक्षम प्राधिकारी के पूर्व अनुमोदन से क्षेत्रीय नगर योजना अधिनियम तथा यथा लागू केन्द्रीय सरकार एवं केंद्र शासित प्रदेश सरकार के अन्य नियमों एवं विनियमों के अधीन तथा इस अधिसूचना के उपबंधों के अनुसार स्थानीय निवासियों की निम्नलिखित आवासीय जरूरतों को पूरा करने के लिए अनुमत किया जाएगा जैसे:-

(i) विद्यमान सड़कों को चौड़ा करना, उन्हें सुदृढ़ करना और नई सड़कों का निर्माण करना;

(ii) बुनियादी ढांचों और नागरिक सुविधाओं का संनिर्माण और नवीकरण;

(iii) प्रदूषण उत्पन्न न करने वाले लघु उद्योग;

(iv) कुटीर उद्योग एवं ग्राम उद्योग; पारिस्थितिकी पर्यटन में सहायक सुविधा भण्डार और स्थानीय सुविधाएं तथा गृह वास; और

(v) पैराग्राफ-4 में उल्लिखित बढ़ावा दिए गए क्रियाकलाप:

परंतु यह भी कि क्षेत्रीय शहरी नियोजन अधिनियम के अधीन सक्षम प्राधिकारी के पूर्व अनुमोदन के बिना तथा केंद्र शासित प्रदेश सरकार के अन्य नियमों एवं विनियमों एवं संविधान के अनुच्छेद 244 के उपबंधों तथा तत्समय प्रवृत्त विधि, जिसके अंतर्गत अनुसूचित जनजाति और अन्य परंपरागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006 (2007 का 2) भी आता है, का अनुपालन किए बिना वाणिज्यिक या औद्योगिक विकास क्रियाकलापों के लिए जनजातीय भूमि का प्रयोग अनुमत नहीं होगा:

परंतु यह भी कि पारिस्थितिकी संवेदी जोन के अंतर्गत आने वाली भूमि के अभिलेखों में हुई किसी त्रुटि को, निगरानी समिति के विचार प्राप्त करने के पश्चात्, केंद्र शासित प्रदेश सरकार द्वारा प्रत्येक मामले में एक बार सुधारा जाएगा और उक्त त्रुटि को सुधारने की सूचना केंद्रीय सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय को दी जाएगी:

परंतु यह भी कि उपर्युक्त त्रुटि को सुधारने में, इस उप-पैरा में यथा उपबंधित के सिवाय, किसी भी दशा में भू-उपयोग का परिवर्तन शामिल नहीं होगा।

(ख) अनुप्रयुक्त या अनुत्पादक कृषि क्षेत्रों में वनीकरण तथा पर्यावासों की बहाली के कार्यकलापों से पुनः वनीकरण के प्रयास किए जाएंगे।

(2) **प्राकृतिक जल स्रोत-** सभी प्राकृतिक जलमार्गों के जलग्रहण क्षेत्रों की पहचान की जाएगी और आंचलिक महायोजना में उनके संरक्षण और बहाली की योजना सम्मिलित की जाएगी और केंद्र शासित प्रदेश सरकार द्वारा दिशा-निर्देश इस रीति से तैयार किए जाएंगे कि उसमें ऐसे क्षेत्रों में या उसके पास विकास क्रियाकलापों को प्रतिषिद्ध और निर्वधित किया गया हो।

(3) **पर्यटन एवं पारिस्थितिकी पर्यटन-** (क) पारिस्थितिकी संवेदी जोन में सभी नए पारिस्थितिकी पर्यटन क्रियाकलाप या विद्यमान पर्यटन क्रियाकलापों का विस्तार पारिस्थितिकी संवेदी जोन संबंधी पर्यटन महायोजना के अनुसार अनुमत होगा।

(ख) पारिस्थितिकी पर्यटन महायोजना केन्द्र शासित प्रदेश सरकार के पर्यावरण और वन विभाग के परामर्श से पर्यटन विभाग द्वारा बनायी जाएगी।

(ग) पर्यटन महायोजना आंचलिक महायोजना का घटक होगी।

(घ) पर्यटन महायोजना पारिस्थितिकी संवेदी जोन की वहन क्षमता के आधार पर तैयार की जायेगी।

(ङ) पारिस्थितिकी पर्यटन संबंधी क्रियाकलाप निम्नानुसार विनियमित किए जाएंगे, अर्थात्:-

(i) संरक्षित क्षेत्र की सीमा से एक किलोमीटर के भीतर या पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा तक, इनमें जो भी अधिक निकट हो, किसी होटल या रिजॉर्ट का नया सन्निर्माण अनुमत नहीं किया जाएगा:

परंतु यह, पारिस्थितिकी पर्यटन सुविधाओं के लिए संरक्षित क्षेत्र की सीमा से एक किलोमीटर की दूरी से परे पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा तक पूर्व परिभाषित और अभीहित क्षेत्रों में पर्यटन महायोजना के अनुसार, नए होटलों और रिजॉर्ट की स्थापना अनुमत होगी;

(ii) पारिस्थितिकी संवेदी जोन के अन्दर सभी नए पर्यटन क्रियाकलापों या विद्यमान पर्यटन क्रियाकलापों का विस्तार, केन्द्रीय सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय द्वारा जारी दिशानिर्देशों तथा पारिस्थितिकी पर्यटन, पारिस्थितिकी-शिक्षा और पारिस्थितिकी-विकास पर बल देने वाले राष्ट्रीय व्याप्र संरक्षण प्राधिकरण द्वारा जारी पारिस्थितिकी पर्यटन संबंधी दिशानिर्देशों (समय-समय पर यथा संशोधित) के अनुसार होगा;

(iii) आंचलिक महायोजना का अनुमोदन होने तक, पर्यटन के विकास और विद्यमान पर्यटन क्रियाकलापों के विस्तार को वास्तविक स्थल-विशिष्ट संवेदी क्षेत्रों तथा निगरानी समिति की सिफारिश के आधार पर संबंधित विनियामक प्राधिकरणों द्वारा अनुमत किया जाएगा और पारिस्थितिकी संवेदी जोन में किसी नए होटल/ रिजॉर्ट या वाणिज्यिक प्रतिष्ठान का सन्निर्माण अनुमत नहीं होगा।

(4) **प्राकृतिक विरासत.**— पारिस्थितिकी संवेदी जोन के अंतर्गत आने वाले वहमूल्य प्राकृतिक विरासत के सभी स्थलों जैसे कि जीन पूल रिजर्व क्षेत्र, शैल संरचना, जल प्रपात, झरने, दर्रे, उपवन, गुफाएं, स्थल, बनपथ, रोहण मार्ग, उत्पपात आदि की पहचान की जाएगी और उनकी सुरक्षा एवं संरक्षण के लिए आंचलिक महायोजना के भाग के रूप में एक विरासत संरक्षण योजना बनायी जाएगी।

(5) **मानव निर्मित विरासत स्थल.**— पारिस्थितिकी संवेदी जोन में भवनों, संरचनाओं, कलाकृति-क्षेत्रों तथा ऐतिहासिक, स्थापत्य संबंधी, सौंदर्यात्मक और सांस्कृतिक महत्व के क्षेत्रों की पहचान की जाएगी और उनके संरक्षण के लिए आंचलिक महायोजना के भाग के रूप में एक विरासत संरक्षण योजना बनायी जाएगी।

(6) **ध्वनि प्रदूषण.**— पर्यावरण अधिनियम के अधीन ध्वनि प्रदूषण (विनियमन और नियंत्रण) नियम, 2000 में नियत उपवंधों के अनुसार पारिस्थितिकी संवेदी जोन में ध्वनि प्रदूषण की रोकथाम और नियंत्रण किया जाएगा।

(7) **वायु प्रदूषण.**— पारिस्थितिकी संवेदी जोन में, वायु प्रदूषण का निवारण और नियंत्रण, वायु (प्रदूषण निवारण और नियंत्रण) अधिनियम, 1981 (1981 का 14) और उसके अधीन बनाए गए नियमों के उपवंधों के अनुसार किया जाएगा।

(8) **बहिसाव का निस्सरण.**— पारिस्थितिकी संवेदी जोन में उपचारित बहिसाव का निस्सरण, पर्यावरण अधिनियम और उसके अधीन बनाए गए नियमों के अधीन आने वाले पर्यावरणीय प्रदूषण के निस्सरण के लिए साधारण मानकों या केंद्र शासित प्रदेश सरकार द्वारा नियत मानकों, जो भी अधिक कठोर हो, के उपवंधों के अनुसार होगा।

(9) **ठोस अपशिष्ट.**— ठोस अपशिष्ट का निपटान एवं प्रबंधन निम्नानुसार किया जाएगा:-

(क) पारिस्थितिकी संवेदी जोन में ठोस अपशिष्ट का निपटान और प्रबंधन भारत सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय की समय-समय पर यथा संशोधित अधिसूचना सं. का.आ. 1357(अ), दिनांक 8 अप्रैल, 2016 के तहत प्रकाशित ठोस अपशिष्ट प्रबंधन नियम, 2016 के उपवंधों के अनुसार किया जाएगा। अकार्बनिक पदार्थों का निपटान पारिस्थितिकी संवेदी जोन से बाहर चिन्हित किए गए स्थानों पर पर्यावरण-अनुकूल रीति से किया जाएगा;

(ख) पारिस्थितिकी संवेदी जोन में मान्य प्रौद्योगिकियों का प्रयोग करते हुए विद्यमान नियमों और विनियमों के अनुरूप ठोस अपशिष्ट का सुरक्षित और पर्यावरण अनुकूल प्रबंधन (ईएसएम) अनुमत किया जायेगा।

(10) **जैव चिकित्सा अपशिष्ट.**— जैव चिकित्सा अपशिष्ट का प्रबंधन निम्नानुसार किया जाएगा:-

(क) पारिस्थितिकी संवेदी जोन में जैव चिकित्सा अपशिष्ट का निपटान भारत सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय की समय-समय पर यथा संशोधित अधिसूचना सं.सा.का.नि 343 (अ), तारीख 28 मार्च, 2016 के तहत प्रकाशित जैव चिकित्सा अपशिष्ट प्रबंधन नियम, 2016 के उपवंधों के अनुसार किया जाएगा।

(ख) पारिस्थितिकी संवेदी जोन में मान्य प्रौद्योगिकियों का प्रयोग करते हुए विद्यमान नियमों और विनियमों के अनुरूप जैव चिकित्सा अपशिष्ट का सुरक्षित और पर्यावरण अनुकूल प्रबंधन अनुमत किया जायेगा।

(11) **प्लास्टिक अपशिष्ट का प्रबंधन.**— पारिस्थितिकी संवेदी जोन में प्लास्टिक अपशिष्ट का प्रबंधन, भारत सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय की समय-समय पर यथा संशोधित अधिसूचना सं.सा.का.नि 340(अ), तारीख 18 मार्च, 2016 के तहत प्रकाशित प्लास्टिक अपशिष्ट प्रबंधन नियम, 2016 के उपवंधों के अनुसार किया जाएगा।

(12) **निर्माण और विध्वंस अपशिष्ट का प्रबंधन.**— पारिस्थितिकी संवेदी जोन में निर्माण और विध्वंस अपशिष्ट का प्रबंधन, भारत सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय की समय-समय पर यथा संशोधित अधिसूचना सं.सा.का.नि 317(अ), तारीख 29 मार्च, 2016 के तहत प्रकाशित संनिर्माण और विध्वंस अपशिष्ट प्रबंधन नियम, 2016 के उपवंधों के अनुसार किया जाएगा।

(13) **ई-अपशिष्ट.**— पारिस्थितिकी संवेदी जोन में ई-अपशिष्ट का प्रबंधन, भारत सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय द्वारा प्रकाशित तथा समय-समय पर यथा संशोधित ई-अपशिष्ट प्रबंधन नियम, 2016 के उपवंधों के अनुसार किया जाएगा।

(14) **सड़क-यातायात.**— सड़क-यातायात को पर्यावास-अनुकूल तरीके से विनियमित किया जाएगा और इस संबंध में आंचलिक महायोजना में विशेष उपवंध शामिल किए जाएंगे। आंचलिक महायोजना के तैयार होने और केंद्र शासित प्रदेश सरकार के सक्षम प्राधिकारी से अनुमोदित होने तक, निगरानी समिति प्रासंगिक अधिनियमों और उनके तहत बनाए गए नियमों एवं विनियमों के अनुसार सड़क-यातायात के अनुपालन की निगरानी करेगी।

(15) **वाहन जनित प्रदूषण**.- वाहन जनित प्रदूषण की रोकथाम और नियंत्रण लागू विधियों के अनुसार किया जाएगा और स्वच्छतर ईंधन के उपयोग के लिए प्रयास किए जाएंगे।

(16) **औद्योगिक ईकाइयां**.- (क) सरकारी राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख को या उसके बाद पारिस्थितिकी संवेदी जोन में किसी नए प्रदूषणकारी उद्योग की स्थापना की अनुमति नहीं होगी।

(ख) केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा फरवरी, 2016 में जारी मार्गदर्शक सिद्धान्तों में उद्योगों के वर्गीकरण के अनुसार, जब तक कि अधिसूचना में इस प्रकार विनिर्दिष्ट न हो, समय-समय पर संशोधित किया जाएगा; पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भीतर केवल गैर-प्रदूषणकारी उद्योगों को अनुज्ञात किया जाएगा और इसके अतिरिक्त, गैर प्रदूषणकारी उद्योगों को बढ़ावा दिया जाएगा।

(17) **पहाड़ी ढलानों का संरक्षण**.- पहाड़ी ढलानों का संरक्षण निम्नानुसार किया जाएगा:-

(क) आंचलिक महायोजना में पहाड़ी ढलानों के उन क्षेत्रों को दर्शाया जाएगा जिनमें किसी भी संनिर्माण की अनुज्ञा नहीं होगी;

(ख) जिन ढलानों या विद्यमान खड़ी पहाड़ी ढलानों में अत्यधिक भू-धरण होता है उनमें किसी भी संनिर्माण की अनुज्ञा नहीं होगी।

4. **पारिस्थितिकी संवेदी जोन में प्रतिषिद्ध या विनियमित किए जाने वाले क्रियाकलापों की सूची-** पारिस्थितिकी संवेदी जोन में सभी क्रियाकलाप, पर्यावरण अधिनियम और उसके अधीन बने नियमों के उपबंधों जिसमें तटीय विनियमन जोन, 2011 एवं पर्यावरणीय प्रभाव आकलन अधिसूचना, 2006 शामिल है सहित वन (संरक्षण) अधिनियम, 1980 (1980 का 69), भारतीय वन अधिनियम, 1927 (1927 का 16), वन्यजीव (संरक्षण) अधिनियम, 1972 (1972 का 53), अन्य लागू नियमों तथा उनमें किए गए संशोधनों के अनुसार शासित होंगे और नीचे दी गई सारणी में विनिर्दिष्ट रीति से विनियमित होंगे, अर्थातः-

सारणी

क्रम सं.	क्रियाकलाप	टिप्पणी	
क. प्रतिषिद्ध क्रियाकलाप			
1.	वाणिज्यिक खनन, पत्थर उत्खनन और अपघर्षण इकाइयां।	(क) पारिस्थितिकी संवेदी जोन के अंतर्गत वास्तविक स्थानीय निवासियों की घरेलू आवश्यकताओं जिसमें मकानों के संनिर्माण या मरम्मत के लिए धरती को खोदना सम्मिलित है, के सिवाय सभी प्रकार के नए और विद्यमान खनन (लघु और वृहत खनिज), पत्थर उत्खनन और अपघर्षण इकाइयां तत्काल प्रभाव से प्रतिषिद्ध होंगी; (ख) खनन प्रचालन, 1995 की रिट याचिका (सिविल) सं. 202 में टी.एन. गौडावर्मन थिरूमूलपाद वनाम भारत संघ के मामले में माननीय उच्चतम न्यायालय के आदेश 4 अगस्त, 2006 और 2012 की रिट याचिका (सिविल) सं. 435 में गोवा फाउंडेशन वनाम भारत संघ के मामले में तारीख 21 अप्रैल, 2014 के आदेश के अनुसरण में होगा।	
2.	प्रदूषण (जल, वायु, मृदा, ध्वनि, आदि) उत्पन्न करने वाले उद्योगों की स्थापना।	पारिस्थितिकी संवेदी जोन में कोई नया उद्योग लगाने और वर्तमान प्रदूषणकारी उद्योगों का विस्तार करने की अनुमति नहीं होगी: परन्तु यह कि केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा फरवरी, 2016 में जारी मार्ग दर्शक सिद्धान्तों में उद्योगों के वर्गीकरण के अनुसार जब तक कि अधिसूचना में ऐसा विनिर्दिष्ट न हों, समय-समय पर संशोधित किया जाएगा; पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भीतर गैर-प्रदूषणकारी उद्योगों को अनुज्ञात किया जाएगा और इसके अतिरिक्त गैर-प्रदूषणकारी कुटीर उद्योगों को बढ़ावा दिया जाएगा।	
3.	बड़ी जल विद्युत परियोजनाओं की स्थापना।	प्रतिषिद्ध।	

4.	किसी परिसंकटमय पदार्थ का प्रयोग या उत्पादन या प्रस्तुतकरण।	प्रतिषिद्ध।
5.	प्राकृतिक जल निकायों या भूमि क्षेत्र में अनुपचारित वहिस्तावों का निःस्तरण।	प्रतिषिद्ध।
6.	नई आरा मिलों की स्थापना।	पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भीतर नई और विद्यमान आरा मिलों का विस्तार अनुमत नहीं होगा।
7.	ईंट भट्टों की स्थापना करना।	प्रतिषिद्ध।
8.	जलावन लकड़ी का वाणिज्यिक उपयोग।	प्रतिषिद्ध।

ख. विनियमित क्रियाकलाप

9.	होटलों और रिसोर्टों की वाणिज्यिक स्थापना।	पारिस्थितिकी पर्यटन क्रियाकलापों हेतु लघु अस्थायी संरचनाओं के निर्माण के सिवाय, संरक्षित क्षेत्र की सीमा से एक किलोमीटर के भीतर या पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा तक, इनमें जो भी अधिक निकट हो, नए वाणिज्यिक होटलों और रिसोर्टों की स्थापना अनुमत नहीं होगी: परंतु, संरक्षित क्षेत्र की सीमा से एक किलोमीटर बाहर या पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा तक, इनमें जो भी अधिक निकट हो, पर्यटन महायोजना और लागू दिशानिर्देशों के अनुसार सभी नए पर्यटन क्रियाकलाप करने या विद्यमान क्रियाकलापों का विस्तार करने की अनुज्ञा होगी।
10.	संनिर्माण क्रियाकलाप।	(क) संरक्षित क्षेत्र की सीमा से एक किलोमीटर के भीतर या पारिस्थितिकी संवेदी जोन के विस्तार तक जो भी निकट हो, किसी भी प्रकार का वाणिज्यिक संनिर्माण अनुमत नहीं किया जाएगा: परंतु स्थानीय लोगों को पैराग्राफ 3 के उप पैराग्राफ (1) में सूचीबद्ध क्रियाकलापों सहित उनके उपयोग के लिए उनकी भूमि में स्थानीय निवासियों की आवासीय आवश्यकताओं को पूरा करने के लिए संनिर्माण करने की अनुमति भवन उपविधियों के अनुसार दी जाएगी। परन्तु ऐसे लघु उद्योगों जो प्रदूषण उत्पन्न नहीं करते हैं, से संबंधित संनिर्माण क्रियाकलाप विनियमित किए जाएंगे और लागू नियमों और विनियमों, यदि कोई हों, के अनुसार सक्षम प्राधिकारी की पूर्व अनुमति से ही न्यूनतम पर रखे जाएंगे। (ख) एक किलोमीटर से आगे आंचलिक महायोजना की अनुसार विनियमित होंगे।
11.	गैर प्रदूषणकारी लघु उद्योग।	फरवरी, 2016 में केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा जारी उद्योगों में वर्गीकरण के अनुसार समय-समय पर संशोधित किया जाएगा कि गैर-प्रदूषणकारी उद्योग और अपरिसंकटमय में, लघु और सेवा उद्योग, कृषि, पुष्प कृषि, उद्यान कृषि या पारिस्थितिकी संवेदी जोन से देशी सामग्री से उत्पादों को उत्पन्न करने वाले कृषि आधारित उद्योग सक्षम प्राधिकारी द्वारा अनुज्ञात होंगे।
12.	वृक्षों की कटाई।	(क) केंद्र शासित प्रदेश सरकार में सक्षम प्राधिकारी की पूर्व अनुमति के बिना वन भूमि या सरकारी या राजस्व या निजी भूमि पर वृक्षों की कटाई नहीं होगी। (ख) वृक्षों की कटाई केंद्रीय या संबंधित केंद्र शासित प्रदेश के अधिनियम या उसके अधीन बनाए गए नियमों के उपबंधों के अनुसार विनियमित होगी।
13.	वन उत्पादों और गैर काष्ठ वन उत्पादों का संग्रहण।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा।
14.	विद्युत और संचार टॉवर लगाने, तार-विद्युत तथा अन्य बुनियादी ढांचे की	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा (भूमिगत केवल विद्युत को बढ़ावा दिया जाएगा)।

	व्यवस्था ।	
15.	नागरिक सुविधाओं सहित बुनियादी ढांचा।	लागू विधियों, नियमों और विनियमनों और उपलब्ध दिशानिर्देशों के अनुसार न्यूनीकरण उपाय किए जाएंगे।
16.	विद्यमान सड़कों को चौड़ा करना, उन्हें सुदृढ़ बनाना और नई सड़कों का निर्माण।	लागू विधियों, नियमों और विनियमनों और उपलब्ध दिशानिर्देशों के अनुसार न्यूनीकरण उपाय किए जाएंगे।
17.	पर्यटन से संबंधित अन्य क्रियाकलाप जैसे कि पारिस्थितिकी संवेदी जोन क्षेत्र के ऊपर से गर्म वायु के गुब्बारे, हेलीकाप्टर, ड्रोन, माइक्रोलाइट्स उड़ाना आदि।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा।
18.	पहाड़ी ढलानों और नदी तटों का संरक्षण।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा।
19.	रात्रि में वाहन यातायात का संचलन।	लागू विधियों के अधीन वाणिज्यिक प्रयोजन के लिए विनियमित होगा।
20.	स्थानीय जनता द्वारा अपनायी जा रही वर्तमान कृषि और बागवानी पद्धतियों के साथ डेयरियां, दुग्ध उत्पादन, जल कृषि और मत्स्य पालन।	स्थानीय जनता के प्रयोग के लिए लागू विधियों के अधीन अनुमत होंगे।
21.	प्राकृतिक जल निकायों या भू क्षेत्र में उपचारित अपशिष्ट जल/वहिर्साव का निस्सरण।	जल निकायों में उपचारित अपशिष्ट जल/वहिर्साव के निस्सरण से बचा जाएगा और उपचारित अपशिष्ट जल के पुनर्चक्रण और पुनःउपयोग के प्रयास किए जाएंगे अन्यथा उपचारित अपशिष्ट जल/वहिर्साव का निस्सरण लागू विधियों के अनुसार विनियमित किया जाएगा।
22.	सतही और भूजल का वाणिज्यिक प्रयोग एवं निष्कर्षण।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा।
23.	फर्मों, कारपोरेट और कंपनियों द्वारा बड़े पैमाने पर वाणिज्यिक पशुधन संपदा और कुकुट फर्मों की स्थापना।	स्थानीय आवश्यकताओं को पूरा करने के अलावा लागू विधियों के अधीन विनियमित (अन्यथा उपबंध को छोड़कर) होंगे।
24.	कृषि और अन्य उपयोग के लिए खुले कुआ, बोर कुआ, आदि।	विनियमित एवं सम्बद्ध प्राधिकारी द्वारा क्रियाकलापों की सख्ती से निगरानी की जाएगी।
25.	ठोस अपशिष्ट का प्रबंधन।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा।
26.	पारिस्थितिकी पर्यटन।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा।
27.	वाणिज्यिक संकेत बोर्ड और होर्डिंग का प्रयोग।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा।
28.	पोलिथीन बैगों का उपयोग।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा।
29.	विदेशी प्रजातियों को लाना।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा।
ग. संवर्धित क्रियाकलाप		
30.	वर्षा जल संचय।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
31.	जैविक खेती।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
32.	सभी गतिविधियों के लिए हरित प्रौद्योगिकी का अंगीकरण।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
33.	ग्रामीण कारीगरी सहित कुटीर उद्योग।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
34.	नवीकरणीय ऊर्जा और ईंधन का प्रयोग।	वायोगैस, सौर प्रकाश इत्यादि को सक्रिय बढ़ावा दिया जाएगा।
35.	कृषि वानिकी।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।

36.	वागान लगाना और जड़ी बूटियों का रोपण।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
37.	पारिस्थितिकी अनुकूल परिवहन का प्रयोग।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
38.	कौशल विकास।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
39.	अवक्रमित भूमि/वनों/ पर्यावासों की बहाली।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
40.	पर्यावरण के प्रति जागरूकता।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।

5. पारिस्थितिकी-संवेदी जोन अधिसूचना की निगरानी के लिए निगरानी समिति- पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 की धारा 3 की उपधारा (3) के तहत इस अधिसूचना के उपबंधों की प्रभावी निगरानी के लिए केन्द्रीय सरकार एतद्वारा एक निगरानी समिति का गठन करेगी जो निम्नलिखित से मिलकर बनेगी, अर्थात्:

क्र.सं.	निगरानी समिति का गठन	पद
1.	संभागीय आयुक्त, जम्मू	अध्यक्ष;
2.	जिला कलेक्टर / उपायुक्त उधमपुर / जम्मू / सांबा	सदस्य;
3.	क्षेत्रीय वन्यजीव वार्डन, जम्मू क्षेत्र, जम्मू	सदस्य;
4.	वन, पारिस्थितिकी और रिमोट सेंसिंग विभाग, जम्मू और कश्मीर सरकार या पारिस्थितिकी के एक प्रतिनिधि या पर्यावरण के क्षेत्र में एक विशेषज्ञ को केंद्र शासित प्रदेश सरकार द्वारा नामित किया जाना है।	सदस्य;
5.	गैर-सरकारी संगठन (पारिस्थितिकी, पर्यावरण संरक्षण सहित विरासत संरक्षण के क्षेत्र में काम करने वाले) के एक प्रतिनिधि को केंद्र शासित प्रदेश सरकार द्वारा नामित किया जाना है।	सदस्य;
6.	केंद्र शासित प्रदेश जैव विविधता बोर्ड/परिषद का प्रतिनिधि	सदस्य;
7.	आवास और शहरी नियोजन विभाग / ग्रामीण विकास विभाग के प्रतिनिधि	सदस्य;
8.	कृषि उत्पादन विभाग के प्रतिनिधि	सदस्य;
9.	संबद्ध वन्यजीव वार्डन	सदस्य- सचिव

6. निर्देश निबंधन:- (1) निगरानी समिति इस अधिसूचना के उपबंधों के अनुपालन की निगरानी करेगी।

(2) निगरानी समिति का कार्यकाल अगले आदेश होने तक किया जाएगा, परंतु यह कि समिति के गैर-सरकारी सदस्यों को समय-समय पर केंद्र शासित प्रदेश सरकार द्वारा नामनिर्दिष्ट किया जाएगा।

(3) पारिस्थितिकी संवेदी जोन में भारत सरकार के तत्कालीन पर्यावरण और वन मंत्रालय की अधिसूचना सं. का.आ. 1533(अ), तारीख 14 सितंबर, 2006 की अनुसूची में सम्मिलित और पारिस्थितिकी संवेदी जोन में आने वाले क्रियाकलापों और इस अधिसूचना के पैराग्राफ 4 के अधीन सारणी में यथा विनिर्दिष्ट प्रतिपिछ्व गतिविधियों के सिवाय आने वाले ऐसे क्रियाकलापों की वास्तविक विनिर्दिष्ट स्थलीय दशाओं के आधार पर निगरानी समिति द्वारा संवीक्षा की जाएगी और उक्त अधिसूचना के उपबंधों के अधीन पूर्व पर्यावरण अनापत्ति लेने के लिए केन्द्रीय सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय को निर्दिष्ट की जाएगी।

(4) इस अधिसूचना के पैरा 4 के अधीन सारणी में यथा विनिर्दिष्ट प्रतिपिछ्व क्रियाकलापों के सिवाय, भारत सरकार के तत्कालीन पर्यावरण और वन मंत्रालय की अधिसूचना संख्या का.आ. 1533(अ), तारीख 14 सितंबर, 2006 की अधिसूचना के अनुसूची के अधीन ऐसे क्रियाकलापों, जिन्हें सम्मिलित नहीं किया गया है, परंतु जो पारिस्थितिकी संवेदी जोन में आते हैं, ऐसे क्रियाकलापों की वास्तविक

विनिर्दिष्ट स्थलीय दशाओं के आधार पर निगरानी समिति द्वारा संवीक्षा की जाएगी और उसे संबद्ध विनियामक प्राधिकरणों को निर्दिष्ट किया जाएगा।

(5) निगरानी समिति का सदस्य-सचिव या संबंधित उपायुक्त ऐसे व्यक्ति के विरुद्ध, जो इस अधिसूचना के किसी उपबंध का उल्लंघन करता है, पर्यावरण अधिनियम की धारा 19 के अधीन परिवाद दायर करने के लिए सक्षम होगा।

(6) निगरानी समिति संबंधित विभागों के प्रतिनिधियों या विशेषज्ञों, औद्योगिक संघों के प्रतिनिधियों या संबंधित पक्षों को, प्रत्येक मामले में आवश्यकता के अनुसार, अपने विचार-विमर्श में सहायता के लिए आमंत्रित कर सकेगी।

(7) निगरानी समिति प्रत्येक वर्ष 31 मार्च की स्थिति के अनुसार अपनी वार्षिक कार्यवाई रिपोर्ट राज्य के मुख्य वन्यजीव वार्डन को, अनुलग्नक V में दिए गए प्रपत्र के अनुसार, उस वर्ष की 30 जून तक प्रस्तुत करेगी।

(8) केंद्रीय सरकार का पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय निगरानी समिति को उसके कृत्यों के प्रभावी निर्वहन के लिए ऐसे निदेश दे सकेगा जो वह उचित समझे।

7. अतिरिक्त उपाय- इस अधिसूचना के उपवंधों को प्रभावी बनाने के लिए केंद्रीय सरकार और राज्य सरकार, अतिरिक्त उपाय, यदि कोई हों, विनिर्दिष्ट कर सकेगी।

8. उच्चतम न्यायालय, आदेश आदि- इस अधिसूचना के उपवंध भारत के माननीय उच्चतम न्यायालय या उच्च न्यायालय या राष्ट्रीय हरित अधिकरण द्वारा पारित किए गए या पारित किए जाने वाले आदेश, यदि कोई हो, के अध्यधीन होंगे।

[फा. सं. 25/30/2016-ईएसजेड-आरई]

डॉ. सतीश चन्द्र गढ़कोटी, वैज्ञानिक 'जी'

अनुलग्नक-1

सुरीनसार-मनसार वन्यजीव अभ्यारण्य के पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा का विवरण

पूर्वी भाग में पारिस्थितिकी संवेदी जोन धार सड़क और कथेल ग्राम को पार करके पयेम, दून ग्रामों से होते हुए जाती है और परदेह ग्राम तक गंभीर खाद तक साथ जाती है।

दक्षिण पूर्वी भाग में, पारिस्थितिकी संवेदी जोन को.6 मनसर खंड जीनदराह में आडे-तिरछे जाती है यह जम्मू वन संभाग के 5 मनसर खंड जीनदराह में उन्दहल ग्राम के दक्षिणी भाग पर जाती है और इसके बाद संवा वन संभाग के को.43/ महोरेगढ़ श्रेणी जाती है और इसके बाद को 42/ महोरेगढ़ श्रेणी और मनसर संवा सड़क को पार करके जाती है।

दक्षिणी भाग में, पारिस्थितिकी संवेदी जोन को.39/ महोरेगढ़, बवनेरेगढ़ ग्राम के को.38/ महोरेगढ़ उत्तर में आडे-तिरछे जाती है, इसके बाद मनसर वन के 36/महोरेगढ़ दक्षिण, 33/महोरेगढ़, 32/ महोरेगढ़, कुमं ग्राम के 30/ महोरेगढ़ उत्तर, 29/ महोरेगढ़, 23/ पुरमंडल (संवा वन संभाग) और 21 / पुरमंडल में जाती है और इसके बाद 20/ पुरमंडल और 21 पुरमंडल और 20/ पुरमंडल और 44/ वह की सीमा, 33/ पुरमंडल की सीमा के साथ मुड़ती है और डागर ग्राम के 34/ पुरमंडल दक्षिण में जाती है और पांजोवा के सामानी नाला उत्तर के साथ जाती है।

दक्षिणी पश्चिमी भाग में, पारिस्थितिकी संवेदी जोन 34/पुरमंडल और 35/ पुरमंडल की सीमा के साथ मुड़ती है, सामानी नाला के साथ मुड़कर और को.42/ वह और 35/ पुरमंडल, को.46/ वह और 35/ पुरमंडल, को.46/ वह और 41/ पुरमंडल, को.47/ वह और 41/ पुरमंडल, को.48 वह और 41/ पुरमंडल की सीमा के साथ, 48/ वह, 49 / वह और 50/ वह की सीमा के साथ मुड़ती है।

पश्चिमी भाग में, पारिस्थितिकी संवेदी जोन एथेम ग्राम के 51/ वह, 52/ वह उत्तर की सीमा के साथ मुड़कर, सुरीनसार-सीधरा सड़क को पार करके जाती है, को.53/ वह में जाती है, इसके बाद 56/ वह, 58/वह और 59/ वह के बीच की सीमा के साथ मुड़ती है, इसके बाद तवी नदी को छूती है। पारिस्थितिकी संवेदी जोन को.15/ जीनदराह की सीमा के साथ तवी नदी के साथ मुड़ती है। पारिस्थितिकी संवेदी जोन नंदनी वन्यजीव अभ्यारण्य के साथ सुरीनसार-मनसार वन्यजीव अभ्यारण्य की सीमा के साथ शून्य रखा

गया है, पारिस्थितिकी संवेदी जोन दोआ ग्राम के उत्तर के साथ मुड़ती है, को.5 टनल खंड जीनदराह श्रेणी में जाती है, इसके बाद 4 टनल खंड जीनदराह श्रेणी में जाती है।

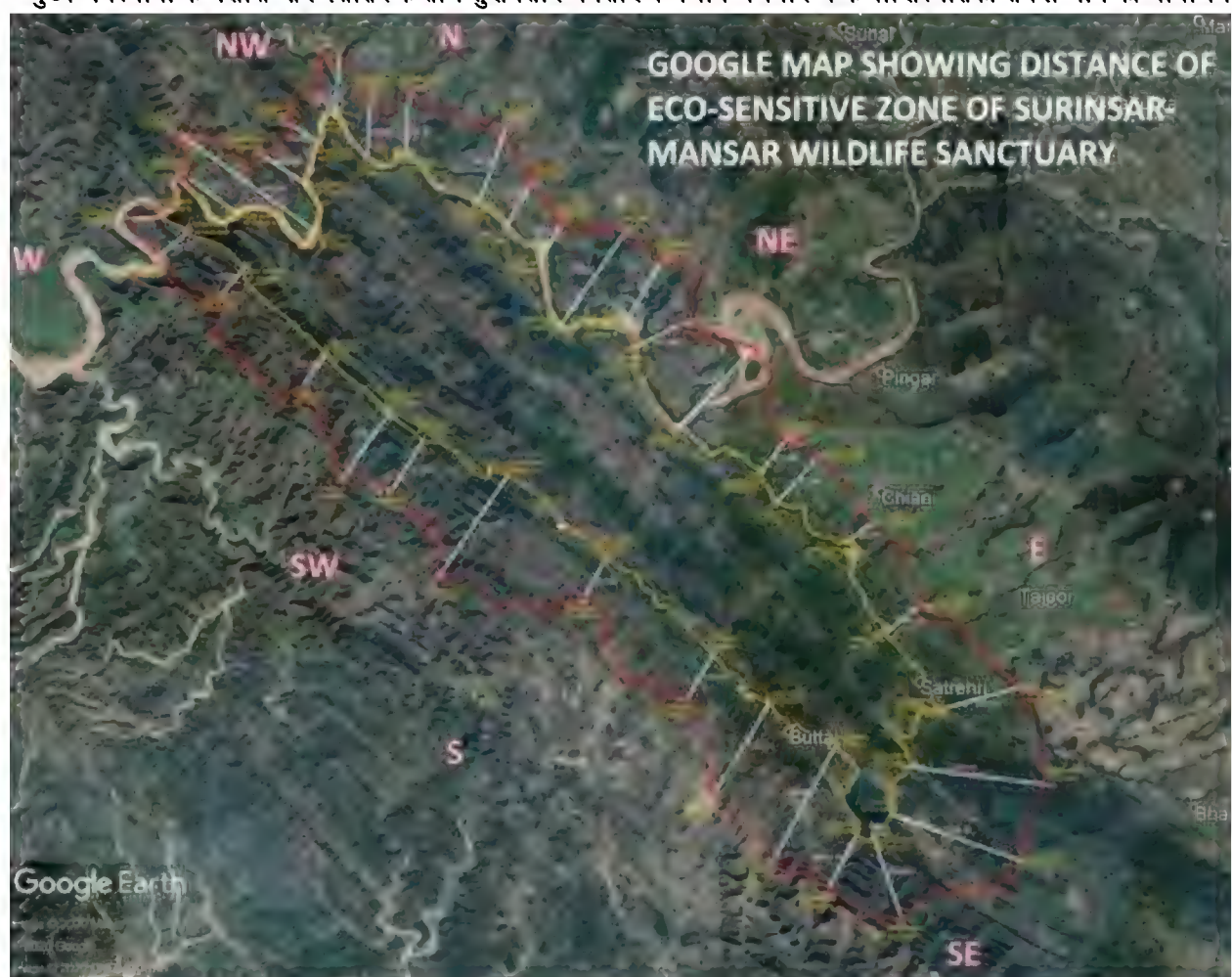
उत्तर पश्चिमी भाग में, पारिस्थितिकी संवेदी जोन को.4/टी, इसके बाद तारा ग्राम के दक्षिण, इसके बाद कह ग्राम के दक्षिण के साथ जाती है।

उत्तरी भाग में, पारिस्थितिकी संवेदी जोन रीफल श्रेणी, मार्टिन ग्राम के उत्तर तक के अंतर्गत आती है, इसके बाद नगोला ग्राम के उत्तर नाला में जाती है, उपली सरी और धान के उत्तर नाला के साथ मुड़ती है। इसके बाद पारिस्थितिकी संवेदी जोन पेरा, बुथाना ग्रामों के उत्तर की ओर मुड़ती है।

उत्तर पूर्वी भाग में, पारिस्थितिकी संवेदी जोन तवी नदी को पार करके जाती है और जम्बल, जंदली ग्रामों के उत्तर के साथ मुड़ती है।

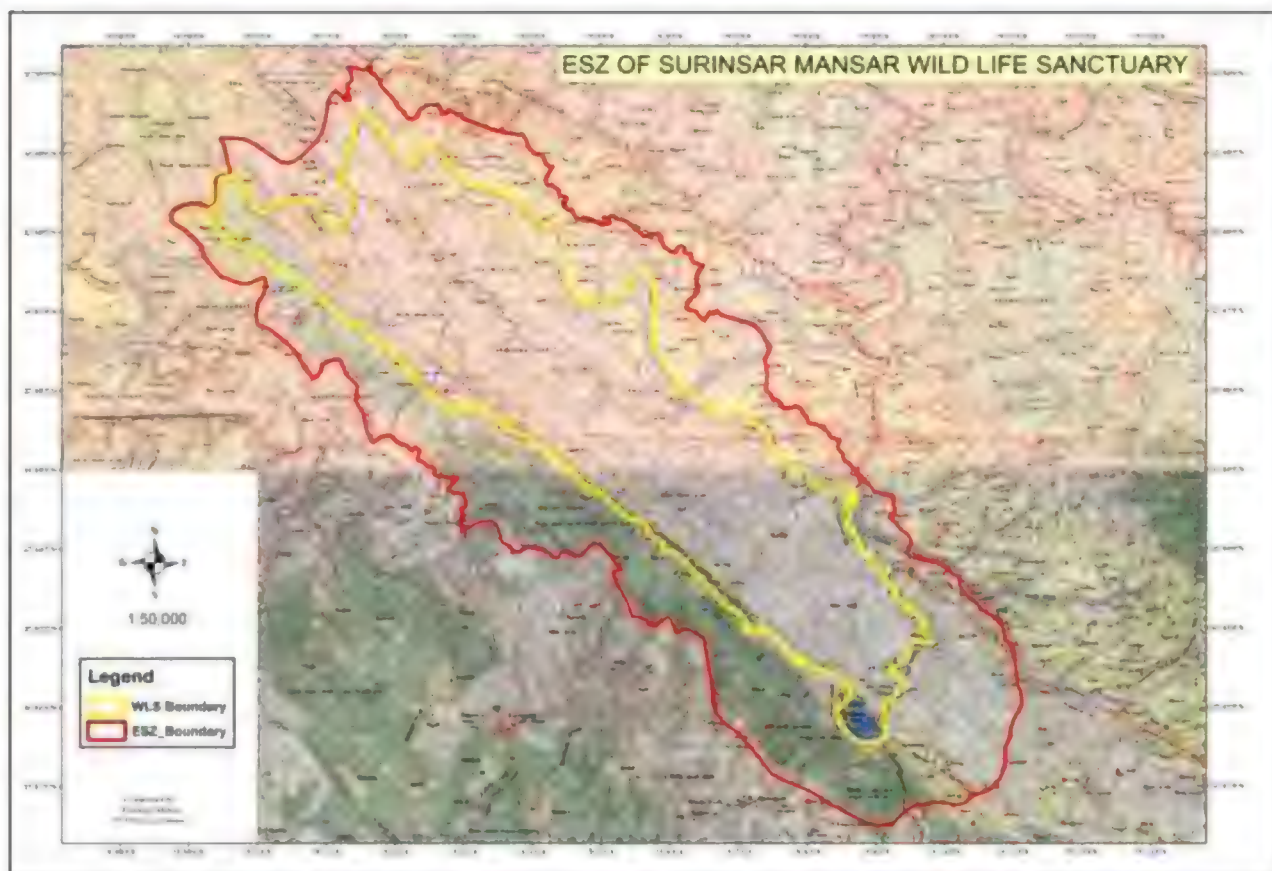
अनुलग्नक- ॥क

मुख्य अवस्थानों के अक्षांश और देशांतर के साथ सुरीनसार-मनसार वन्यजीव अभयारण्य के पारिस्थितिकी संवेदी जोन का मानचित्र



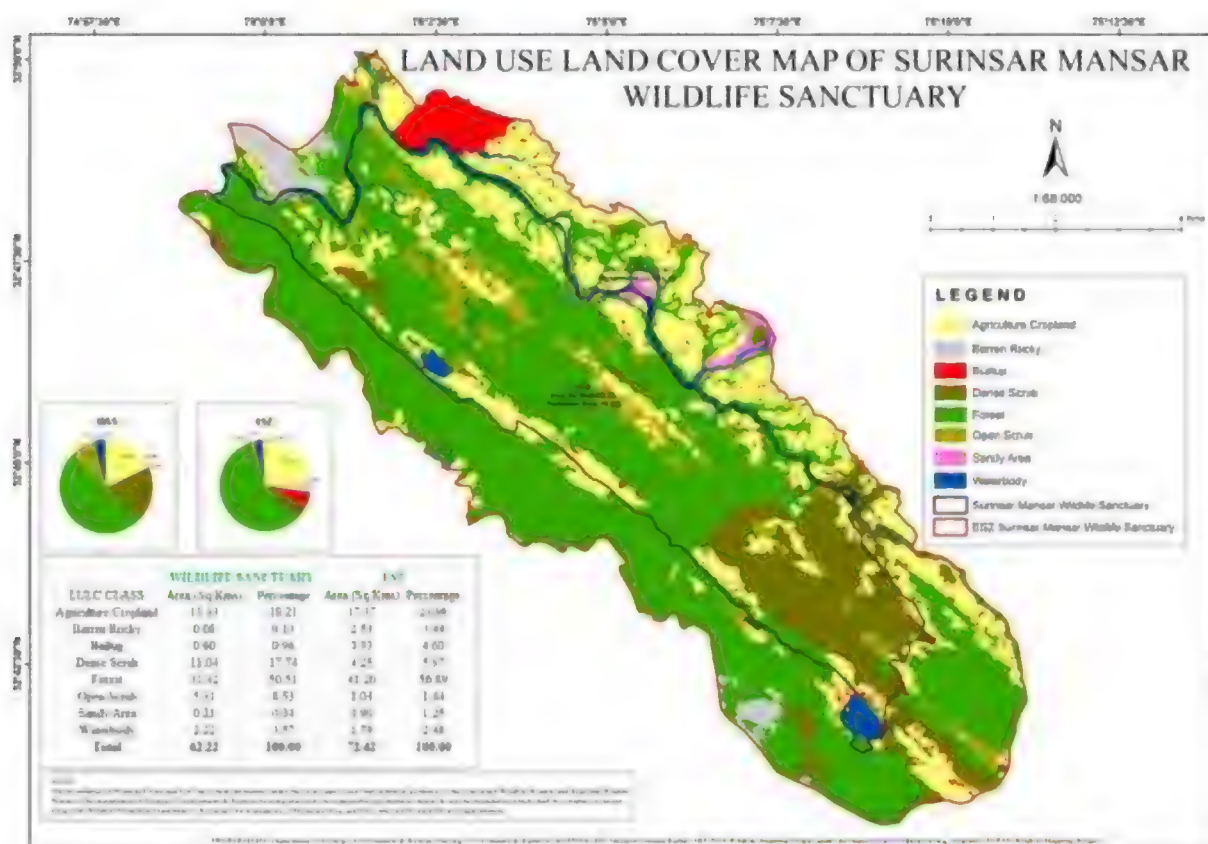
अनुलग्नक- IIख

मुख्य अवस्थानों के अक्षांश और देशांतर के साथ सुरीनसार-मनसार वन्यजीव अभयारण्य के पारिस्थितिकी संवेदी जोन का मानचित्र



अनुलग्नक- II

सुरीनसार-मनसार वन्यजीव अभयारण्य के पारिस्थितिकी संवेदी जोन का भूमि-उपयोग, भूमि क्वार भानचित्र



अनुलग्नक-III

सारणी क : मानचित्र पर दर्शाये गए अनुसार सुरीनसार-मनसार वन्यजीव अभयारण्य की सीमा के साथ मुख्य अवस्थानों के अक्षांश-देशांतर

क्र.सं	बिंदु	दिशा	भू-निर्देशांक	
			अक्षांश	देशांतर
1	ए	दक्षिण-पूर्व	32°42'12.07"उ	75° 9'20.87"पू
2	वी	दक्षिण-पूर्व	32°41'41.44"उ	75° 9'3.74"पू
3	सी	दक्षिण-पूर्व	32°41'26.09"उ	75° 8'49.19"पू
4	डी	दक्षिण-पूर्व	32°41'27.49"उ	75° 8'36.04"पू
5	ई	दक्षिण-पूर्व	32°42'26.64"उ	75° 8'18.15"पू
6	एफ	दक्षिण	32°42'54.25"उ	75° 7'25.57"पू
7	जी	दक्षिण	32°43'25.81"उ	75° 6'40.32"पू
8	एच	दक्षिण	32°44'30.24"उ	75° 5'15.07"पू
9	आई	दक्षिण	32°45'24.88"उ	75° 3'55.11"पू
10	जे	दक्षिण-पश्चिम	32°45'46.52"उ	75° 2'47.37"पू
11	के	दक्षिण-पश्चिम	32°46'5.74"उ	75° 2'20.27"पू
12	एल	दक्षिण-पश्चिम	32°46'45.24"उ	75° 1'28.97"पू
13	एम	दक्षिण-पश्चिम	32°47'40.76"उ	75° 0'21.91"पू
14	एन	पश्चिम	32°48'5.10"उ	74°59'34.56"पू
15	ओ	पश्चिम	32°48'16.84"उ	74°59'13.51"पू
16	पी	पश्चिम	32°48'19.62"उ	75° 0'12.96"पू
17	क्यू	पश्चिम	32°48'7.74"उ	75° 1'17.28"पू
18	आर	उत्तर-पश्चिम	32°48'38.86"उ	75° 1'10.55"पू
19	एस	उत्तर-पश्चिम	32°49'6.30"उ	75° 1'19.95"पू
20	टी	उत्तर-पश्चिम	32°49'26.16"उ	75° 1'33.94"पू
21	यू	उत्तर	32°48'56.28"उ	75° 1'59.57"पू
22	वी	उत्तर	32°49'0.12"उ	75° 2'31.27"पू
23	डब्ल्यू	उत्तर	32°48'26.89"उ	75° 3'30.97"पू
24	एक्स	उत्तर	32°48'11.22"उ	75° 3'52.89"पू
25	वाई	उत्तर	32°47'51.53"उ	75° 4'22.49"पू
26	जे	उत्तर	32°47'3.83"उ	75° 4'36.11"पू
27	एए	उत्तर	32°47'4.56"उ	75° 5'29.62"पू
28	बीबी	उत्तर	32°46'47.53"उ	75° 5'38.00"पू
29	सीसी	उत्तर	32°45'55.63"उ	75° 6'13.72"पू
30	डीडी	पूर्व	32°45'26.51"उ	75° 7'20.35"पू
31	ईई	पूर्व	32°45'6.53"उ	75° 7'33.92"पू
32	एफएफ	पूर्व	32°44'41.17"उ	75° 8'30.76"पू
33	जीजी	पूर्व	32°43'40.30"उ	75° 9'0.14"पू
34	एचएच	पूर्व	32°42'48.98"उ	75° 9'45.33"पू

सारणी ख: मानचित्र पर दशायि गए अनुसार सुरीनसार-मनसार वन्यजीव अभयारण्य के पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भू-निर्देशांक को सारणी में दर्शाया गया है

क्र.सं.	बिंदु	अभयारण्य की सीमाओं के संबंध में दिशा	भू-निर्देशांक	
			अक्षांश	देशांतर
1.	ए1	दक्षिण-पूर्व	32°42'1.30"उ	75° 11'7.19"पू
2.	बी1		32°41'9.42"उ	75° 10'50.17"पू
3.	सी1		32°40'31.62"उ	75° 9'12.40"पू
4.	डी1		32°40'50.08"उ	75° 8'14.18"पू
5.	ई1		32°41'9.14"उ	75° 7'30.05"पू
6.	एफ1	दक्षिण	32°41'54.48"उ	75° 6'41.84"पू
7.	जी1		32°42'57.48"उ	75° 6'20.06"पू
8.	एच1		32°44'3.83"उ	75° 4'57.87"पू
9.	आई1		32°44'15.95"उ	75° 2'58.76"पू
10.	जे1	दक्षिण-पश्चिम	32°45'14.62"उ	75° 2'21.12"पू
11.	के1		32°45'22.33"उ	75° 1'40.35"पू
12.	एल1		32°46'23.84"उ	75° 1'9.80"पू
13.	एम1		32°47'25.46"उ	75° 0'5.87"पू
14.	एन1	पश्चिम	32°47'50.71"उ	74° 59'9.68"पू
15.	ओ1		32°48'15.41"उ	74° 58'46.09"पू
16.	पी1		32°48'42.88"उ	74° 59'13.51"पू
17.	क्यू1		32°49'10.51"उ	74° 59'27.88"पू
18.	आर1	उत्तर-पश्चिम	32°48'56.83"उ	75° 0'36.97"पू
19.	एस1		32°49'18.50"उ	75° 0'57.38"पू
20.	टी1		32°50'6.29"उ	75° 1'37.48"पू
21.	यू1	उत्तर	32°49'34.83"उ	75° 2'3.15"पू
22.	बी1		32°49'16.95"उ	75° 2'32.86"पू
23.	डब्ल्यू1		32°48'44.65"उ	75° 3'38.98"पू
24.	एक्स1		32°48'30.06"उ	75° 4'9.84"पू
25.	वाई1		32°48'12.80"उ	75° 4'39.92"पू
26.	जे1	उत्तर पूर्व	32°47'37.43"उ	75° 5'5.63"पू
27.	एए1		32°47'33.86"उ	75° 5'48.39"पू
28.	बीबी1		32°47'5.24"उ	75° 6'15.00"पू
29.	सीसी1		32°46'48.78"उ	75° 7'13.36"पू
30.	डीडी1	पूर्व	32°45'42.20"उ	75° 7'34.91"पू
31.	ईई1		32°45'26.39"उ	75° 7'56.26"पू
32.	एफएफ1		32°44'51.85"उ	75° 8'48.73"पू
33.	जीजी1		32°43'56.82"उ	75° 9'26.18"पू
34.	एचएच1		32°43'3.52"उ	75° 10'48.01"पू

अनुलग्नक-IV

भू-निर्देशांकों के साथ सुरीनसार-मनसार वन्यजीव अभयारण्य के पारिस्थितिकी संवेदी जोन के अंतर्गत आने वाले ग्रामों की सूची

क्र.सं.	ग्राम/हेमलेट्स के नाम	भू-निर्देशांक	
		उत्तर	पूर्व
1.	तारहा (अंशतः)	32° 50' 01.6	074° 59' 43.1
2.	दोया	32° 48' 55.8	074° 59' 42.0
3.	केराइन चोआ	32° 48' 10.8	075° 01' 10.9
4.	बारनी	32° 48' 49.0	075° 00' 53.4
5.	चान्नी	32° 41' 19.62	075° 09' 30.64
6.	पाडाय	32° 40' 46.85	075° 10' 24.43
7.	काकरीया	32° 42' 46.1	075° 09' 46.29
8.	बाट्टाल	32° 43' 43.10	075° 09' 23.52
9.	बारयालटा	32° 43' 05.93	075° 10' 26.97
10.	परदय	32° 42' 26.54	075° 10' 58.95
11.	काथेल	32° 44' 18.05"	75° 8' 56.60"
12.	कालेय	32° 45' 00.87	075° 08' 36.65
13.	दून	32° 45' 18.54	075° 08' 11.86
14.	पायेम	32° 45' .32.82	075° 07' 51.66
15.	काथार	32° 45' 51.97	075° 07' 35.60
16.	पाटाइडी	32° 46' 53.03	075° 06' 31.04
17.	सेरसिकाथार	32° 45' 37.44	075° 07' 34.15
18.	सैडी	32° 48' 10.75	075° 04' 16.77
19.	सौउदला	32° 47' 48.81	075° 04' 35.94
20.	जाम्बाल	32° 46' 40.35"	75° 6' 19.41 "
21.	पाजाना	32° 46' 27.57	075° 06' 10.89
22.	बाशुना	32° 47' 9.83"	75° 6' 5.14"
23.	नगोला	32° 48' 21.33	075° 04' 00.81
24.	तान्न	32° 47' 28.18	075° 05' 00.19
25.	सराइल	32° 43' 21.78	075° 06' 16.32
26.	बराल	32° 43' 58.93	075° 05' 31.47
27.	देओल	32° 42' 05.34	075° 07' .31.36
28.	पालोनी	32° 41' 57.58	075° 07' 44.18
29.	जंदली	32° 46' 30.76"	75° 6' 26.84"
30.	पंजोआ (अंशतः)	32° 45' 26.04"	75° 1' 41.60"

की गई कार्रवाई संबंधी रिपोर्ट का प्रपत्रः

1. बैठकों की संख्या और तारीख ।
2. बैठकों का कार्यवृत्त : (कृपया मुख्य उल्लेखनीय विंदुओं का वर्णन करें । बैठक के कार्यवृत्त को एक पृथक अनुलग्नक में प्रस्तुत करें) ।
3. पर्यटन महायोजना सहित आंचलिक महायोजना की तैयारी की स्थिति ।
4. भू-अभिलेखों की स्पष्ट त्रुटियों के सुधार के लिए निबटाए गए मामलों का सार(पारिस्थितिकी-संवेदी जोन वार) । विवरण अनुलग्नक के रूप में संलग्न करें।
5. पर्यावरण प्रभाव आकलन अधिसूचना, 2006 के अधीन आने वाली गतिविधियों से संबंधित संवीक्षा किए गए मामलों का सार।(विवरण एक पृथक अनुलग्नक के रूप में संलग्न करें)।
6. पर्यावरण प्रभाव आकलन अधिसूचना, 2006 के अधीन न आने वाली गतिविधियों से संबंधित संवीक्षा किए गए मामलों का सार। (विवरण एक पृथक अनुलग्नक के रूप में संलग्न करें)।
7. पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 की धारा 19 के अधीन दर्ज की गई शिकायतों का सार ।
8. कोई अन्य महत्वपूर्ण मामला ।

MINISTRY OF ENVIRONMENT, FOREST AND CLIMATE CHANGE
NOTIFICATION

New Delhi, the 12th January, 2021

S.O. 122(E).— In supersession of Ministry's draft notification S.O.2274(E), dated 20th July, 2017, the following draft of the notification, which the Central Government proposes to issue in exercise of the powers conferred by sub-section (1), read with clause (v) and clause (xiv) of sub-section (2) and sub-section (3) of section 3 of the Environment (Protection) Act, 1986 (29 of 1986) is hereby published, as required under sub-rule (3) of rule 5 of the Environment (Protection) Rules, 1986, for the information of the public likely to be affected thereby; and notice is hereby given that the said draft notification shall be taken into consideration on or after the expiry of a period of sixty days from the date on which copies of the Gazette containing this notification are made available to the public;

Any person interested in making any objections or suggestions on the proposals contained in the draft notification may forward the same in writing, for consideration of the Central Government within the period so specified to the Secretary, Ministry of Environment, Forest and Climate Change, Indira Paryavaran Bhawan, Jorbagh Road, Aliganj, New Delhi-110003, or send it to the e-mail address of the Ministry at esz-mef@nic.in

Draft Notification

WHEREAS, the Surinsar-Mansar Wildlife Sanctuary with an area of 97.82 square kilometers, is located between River Tawi in the North, Udhampur-Samba road and Gombir Khad in the East, Bottal-Bilour road and Mansar lake in the Southeast, River Tawi and Surinsar Lake in the Northwest. The Sanctuary is spread over three districts of Jammu, Udhampur and Samba and the major part falls in the Jammu District in the UT of Jammu and Kashmir;

AND WHEREAS, the Surinsar-Mansar Wildlife Sanctuary was declared as Wildlife Sanctuary *vide* notification number SRO 138 dated 10th April 1990. The sanctuary also includes twin Surinsar & Mansar Lake which was added in the list of Ramsar Wetlands of International Importance in 2005 and also included in the National Wetland Conservation Programme of Government of India;

AND WHEREAS, the area represents a “gene pool” for propagation, protection and perpetuation of various wild flora and fauna species. The recorded faunal species from Surinsar-Mansar Wildlife Sanctuary includes 15 species of mammals, 86 species of birds, 17 species of reptiles, 8 species of fishes (Kotwal. 2012);

AND WHEREAS, the Surinsar-Mansar wildlife sanctuary and its adjacent forest area is given priority for protection purpose due to its rich wildlife and harbors viable population of the endangered floral and faunal species like Indian long billed vulture (*Gyps indicus*), Indian white-backed vulture (*Gyps bengalensis*), steppe eagle (*Aquila nipalensis*), common leopard (*Panthera pardus*), Indian monitor lizard (*Varanus bengalensis*);

AND WHEREAS, the major faunal species found in the sanctuary are barking deer (*Muntiacus muntejak*), nilgai (*Boselaphus tragocamelus*), goral (*Nemorhaedus goral*), wild boar (*Sus scrofa*), jackal (*Canis aureus*), hare (*Lepus nigricollis*), jungle cat (*Felis chaus*), porcupine (*Hystrix indica*), mongoose (*Herpestes edwardis*), agama lizard (*Agama agronensis*), garden lizard (*Calotes versicolor*), Indian cobra (*Naja naja*), common krait (*Bungarus caeruleus*), Russel's viper (*Vipera russeli russeli*), rat snake (*Ptyas mucosus*), grass snake (*Amphiesma stolata*), cat snake (*Boiga trigonata*), Indian kukri snake (*Oligodon ornatus*), checkered keelback snake (*Xenochrophis piscator*), Indian bull frog (*Haplobatrachus tigrinus*), Indian toad (*Bufo melanostictus*), marbled toad (*Bufo stomaticus*) etc;

AND WHEREAS, the important avi-faunal species present in the area are pea fowl (*Pavo cristatus*), Red jungle fowl (*Gallus gallus*), black partridges (*Francolinus francolinus*), Grey partridge (*Francolinus pondicerianus*), Bush Quil (*Prediculata asiatica*), Red Turtle Dove (*Streptopelia tranquebarica*), Blue rock pigeon (*Columba livia*), Ring Dove (*Streptopelia cecacto*), Spotted Owlet (*Athena brama*), Blue jay (*Coracias benghalensis*), Parakeets (*Psittacula cyanocephala*), Hoope (*Upupa aegyptiaca*), Asian Koel (*Eudynamys scolopaceus*), Babblers (*Turdoides caudatus*);

AND WHEREAS, the Surinsar-Mansar twin scared lakes attract a good number of waterfowl populations during the winter months. The lakes are an ideal and attractive habitat for migratory waterfowl such as common teal (*Anas crecca*), mallard (*Anas platyrhynchos*), common pochard (*Anas ferina*), tufted duck (*Aythya fuligula*), gadwall (*Anas strepera*), brahminy duck (*Tadorna ferruginea*), wigeon (*Anas penelope*), grey heron (*Ardea cinerea*), pond heron (*Ardea grayii*), night heron (*Nycticorax nycticorax*), little egret (*Egretta garzetta*), cattle egret (*Bubulcus ibis*), Indian moorhen (*Gallinula chloropus*), purple moorhen (*Porphyrio porphyrio*), white breasted kingfisher (*Halcyon smyrnensis*), common kingfisher (*Alcedo atthis*), grey wagtail (*Motacilla cinerea*), pheasant tailed jacana (*Hydrophasianus chirurgus*) etc.

AND WHEREAS, the twin lake also supports important species of turtles namely Indian flapshell turtle (*Lissemys punctata*) and Indian soft-shell turtle (*Nilssonia gangeticus*) listed in CITES Appendices. The lakes are also source of drinking and irrigation water to dozens of villages falling down stream to the protected area.

AND WHEREAS, the Surinsar-Mansar wildlife sanctuary consists of northern dry mixed deciduous forests, Himalayan sub-tropical scrub forests, Himalayan subtropical pine forest, lower Shiwalik chir pine forest, Dodonea scrub forests. The major vegetation found in and around wildlife sanctuary are *Acacia catechu*, *Acacia nilotica*, *Acacia modesta*, *Ficus recemosa*, *Ficus bengalensis*, *Ficus religiosa*, *Butea monosperma*, *Lannea coromandalica*, *Albizia lebbeck*, *Mallotus philippensis*, *Dodonea viscosa*, *Adhatoda vasica*, *Carissa spinarum*, *Colebrookia oppositifolia*, *Nerium indicum*, *Dalbergia sissoo*, *Punica granatum*, *Murraya koenigii*, *Ipomea fistula*, *Saccharum spontaneum*, *Cymbopogon* spp, *Pinus roxburghii*, *Zizyphus Jujuba*, *Syzygium cumini*, *Emblica officinalis*, *Woodfordia fruticosa*, *Rumex hastatus* etc.;

AND WHEREAS, it is necessary to conserve and protect the area, the extent and boundaries of Surinsar-Mansar Wildlife Sanctuary which are specified in paragraph 1 as Eco-sensitive Zone from ecological, environmental and biodiversity point of view and to prohibit industries or class of industries and their operations and processes in the said Eco-sensitive Zone;

NOW, THEREFORE, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) and clauses (v) and (xiv) of sub-section (2) and sub-section (3) of section 3 of the Environment (Protection) Act, 1986 (29 of 1986) (hereafter in this notification referred to as the Environment Act), read with sub-rule (3) of rule 5 of the Environment (Protection) Rules, 1986, the Central Government hereby notifies an area of 72.42 square kilometers to an extent varying from (0) Zero to 3.459 kilometers around the boundary of Surinsar-Mansar Wildlife Sanctuary, in the Union Territory of Jammu and Kashmir as the Surinsar-Mansar Wildlife Sanctuary Eco-sensitive Zone (hereafter in this notification referred to as the Eco-sensitive Zone) details of which are as under, namely:

- Extent and boundaries of Eco-sensitive Zone.** – (1) The Eco-sensitive Zone shall be of 72.42 square kilometres are with an extent of zero to 3.459 kilometres around the boundary of Surinsar-Mansar Wildlife Sanctuary. The zero extent of the Eco-sensitive zone is due to contiguous border with Nandini Wildlife Sanctuary on the Western side of the Surinsar-Mansar wildlife sanctuary.
 - The boundary description of Surinsar-Mansar Wildlife Sanctuary and its Eco-sensitive Zone is appended in **Annexure-I**.

(3) The maps of the Wildlife Sanctuary demarcating Eco-sensitive Zone along with boundary details and latitudes and longitudes are appended as **Annexure-IIA, Annexure-IIB and Annexure-IIC**

(4) Lists of geo co-ordinates of the boundary of Surinsar-Mansar Wildlife Sanctuary and Eco-sensitive Zone are given in Table A and Table B of **Annexure-III**.

(5) The list of villages falling in the Eco-sensitive Zone along with their geo co-ordinates at prominent points is appended as **Annexure-IV**

2. Zonal Master Plan for Eco-sensitive Zone.— (1) The Union Territory Government shall, for the purposes of the Eco-sensitive Zone prepare a Zonal Master Plan within a period of two years from the date of publication of this notification in the Official Gazette, in consultation with local people and adhering to the stipulations given in this notification for approval of the competent authority in the Union Territory.

(2) The Zonal Master Plan for the Eco-sensitive Zone shall be prepared by the Union Territory Government in such manner as is specified in this notification and also in consonance with the relevant Central and Union Territory laws and the guidelines issued by the Central Government, if any.

(3) The Zonal Master Plan shall be prepared in consultation with the following Departments of the Union Territory Government, for integrating the ecological and environmental considerations into the said plan:—

- i. Environment, Ecology and Remote Sensing;
- ii. Forest;
- iii. Agriculture;
- iv. Revenue;
- v. Urban and Municipality;
- vi. Surinsar-Mansar Development Authority under Tourism Department;
- vii. Irrigation and Flood Control;
- viii. Notified town area committee;
- ix. Rural Development & Panchayati Raj;
- x. Public Works Department;

(4) The Zonal Master Plan shall not impose any restriction on the approved existing land use, infrastructure and activities, unless so specified in this notification and the Zonal Master Plan shall factor in improvement of all infrastructure and activities to be more efficient and eco-friendly.

(5) The Zonal Master Plan shall provide for restoration of denuded areas, conservation of existing water bodies, management of catchment areas, watershed management, groundwater management, soil and moisture conservation, needs of local community and such other aspects of the ecology and environment that need attention.

(6) The Zonal Master Plan shall demarcate all the existing worshipping places, villages and urban settlements, types and kinds of forests, agricultural areas, fertile lands, green area, such as, parks and like places, horticultural areas, orchards, lakes and other water bodies with supporting maps giving details of existing and proposed land use features.

(7) The Zonal Master Plan shall regulate development in Eco-sensitive Zone and adhere to prohibited and regulated activities listed in the Table in paragraph 4 and also ensure and promote eco-friendly development for security of local communities' livelihood.

(8) The Zonal Master Plan shall be co-terminus with the Regional Development Plan.

(9) The Zonal Master Plan so approved shall be the reference document for the Monitoring Committee for carrying out its functions of monitoring in accordance with the provisions of this notification.

3. Measures to be taken by the Union Territory Government.— The Union Territory Government shall take the following measures for giving effect to the provisions of this notification, namely:—

(1) **Land use.**— (a) Forests, horticulture areas, agricultural areas, parks and open spaces earmarked for recreational purposes in the Eco-sensitive Zone shall not be used or converted into areas for commercial or residential or industrial activities:

Provided that the conversion of agricultural and other lands, for the purposes other than that specified at part (a) above, within the Eco-sensitive Zone may be permitted on the recommendation of the Monitoring Committee, and with the prior approval of the competent authority under Regional Town Planning Act and other rules and regulations of Central Government or Union Territory Government as applicable and *vide* provisions of this notification, to meet the residential needs of the local residents and for activities such as—

- (i) widening and strengthening of existing roads and construction of new roads;
- (ii) construction and renovation of infrastructure and civic amenities;
- (iii) small scale industries not causing pollution;
- (iv) cottage industries including village industries; convenience stores and local amenities supporting eco-tourism including home stay; and
- (v) promoted activities given in paragraph 4:

Provided further that no use of tribal land shall be permitted for commercial and industrial development activities without the prior approval of the competent authority under Regional Town Planning Act and other rules and regulations of the Union Territory Government and without compliance of the provisions of article 244 of the Constitution or the law for the time being in force, including the Scheduled Tribes and Other Traditional Forest Dwellers (Recognition of Forest Rights) Act, 2006 (2 of 2007):

Provided also that any error appearing in the land records within the Eco-sensitive Zone shall be corrected by the Union Territory Government, after obtaining the views of Monitoring Committee, once in each case and the correction of said error shall be intimated to the Central Government in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change:

Provided also that the correction of error shall not include change of land use in any case except as provided under this sub-paragraph.

(b) Efforts shall be made to reforest the unused or unproductive agricultural areas with afforestation and habitat restoration activities.

(2) **Natural water bodies.**-The catchment areas of all natural springs shall be identified and plans for their conservation and rejuvenation shall be incorporated in the Zonal Master Plan and the guidelines shall be drawn up by the Union Territory Government in such a manner as to prohibit development activities at or near these areas which are detrimental to such areas.

(3) **Tourism or eco-tourism.**- (a) All new eco-tourism activities or expansion of existing tourism activities within the Eco-sensitive Zone shall be as per the Tourism Master Plan for the Eco-sensitive Zone.

(b) The Tourism Master Plan shall be prepared by the Union Territory Department of Tourism in consultation with the Union Territory Departments of Environment and Forests.

(c) The Tourism Master Plan shall form a component of the Zonal Master Plan.

(d) The Tourism Master Plan shall be drawn based on the study of carrying capacity of the Eco-sensitive Zone.

(e) The activities of eco-tourism shall be regulated as under, namely:-

- (i) new construction of hotels and resorts shall not be allowed within one kilometre from the boundary of the protected area or upto the extent of the Eco-sensitive Zone, whichever is nearer:

Provided that beyond the distance of one kilometre from the boundary of the protected area till the extent of the Eco-sensitive Zone, the establishment of new hotels and resorts shall be allowed only in pre-defined and designated areas for eco-tourism facilities as per Tourism Master Plan;

- (ii) all new tourism activities or expansion of existing tourism activities within the Eco-sensitive Zone shall be in accordance with the guidelines issued by the Central Government in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change and the eco-tourism guidelines issued by the National Tiger Conservation Authority (as amended from time to time) with emphasis on eco-tourism, eco-education and eco-development;
- (iii) until the Zonal Master Plan is approved, development for tourism and expansion of existing tourism activities shall be permitted by the concerned regulatory authorities based on the actual site specific scrutiny and recommendation of the Monitoring Committee and no new hotel, resort or commercial establishment construction shall be permitted within Eco-sensitive Zone area.

(4) **Natural heritage.**- All sites of valuable natural heritage in the Eco-sensitive Zone, such as the gene pool reserve areas, rock formations, waterfalls, springs, gorges, groves, caves, points, walks, rides, cliffs, etc. shall be identified and a heritage conservation plan shall be drawn up for their preservation and conservation as a part of the Zonal Master Plan.

(5) **Man-made heritage sites.**- Buildings, structures, artefacts, areas and precincts of historical, architectural, aesthetic, and cultural significance shall be identified in the Eco-sensitive Zone and heritage conservation plan for their conservation shall be prepared as part of the Zonal Master Plan.

(6) **Noise pollution.** - Prevention and control of noise pollution in the Eco-sensitive Zone shall be carried out in accordance with the provisions of the Noise Pollution (Regulation and Control) Rules, 2000 under the Environment Act.

(7) **Air pollution.**- Prevention and control of air pollution in the Eco-sensitive Zone shall be carried out in accordance with the provisions of the Air (Prevention and Control of Pollution) Act, 1981 (14 of 1981) and the rules made there under.

(8) **Discharge of effluents.**- Discharge of treated effluent in Eco-sensitive Zone shall be in accordance with the provisions of the General Standards for Discharge of Environmental Pollutants covered under the Environment Act and the rules made there under or standards stipulated by the Union Territory Government, whichever is more stringent.

(9) **Solid wastes.**- Disposal and Management of solid wastes shall be as under:-

- the solid waste disposal and management in the Eco-sensitive Zone shall be carried out in accordance with the Solid Waste Management Rules, 2016, published by the Government of India in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change *vide* notification number S.O. 1357 (E), dated the 8th April, 2016; the inorganic material may be disposed in an environmental acceptable manner at site identified outside the Eco-sensitive Zone;
- safe and Environmentally Sound Management of Solid wastes in conformity with the existing rules and regulations using identified technologies may be allowed within Eco-sensitive Zone.

(10) **Bio-Medical Waste.**- Bio-Medical Waste Management shall be as under:-

- the Bio-Medical Waste disposal in the Eco-sensitive Zone shall be carried out in accordance with the Bio-Medical Waste Management Rules, 2016, published by the Government of India in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change *vide* notification number G.S.R. 343 (E), dated the 28th March, 2016.
- safe and Environmentally Sound Management of Bio-Medical Wastes in conformity with the existing rules and regulations using identified technologies may be allowed within the Eco-sensitive Zone.

(11) **Plastic waste management.**- The plastic waste management in the Eco-sensitive Zone shall be carried out as per the provisions of the Plastic Waste Management Rules, 2016, published by the Government of India in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change *vide* notification number G.S.R. 340(E), dated the 18th March, 2016, as amended from time to time.

(12) **Construction and demolition waste management.**- The construction and demolition waste management in the Eco-sensitive Zone shall be carried out as per the provisions of the Construction and Demolition Waste Management Rules, 2016 published by the Government of India in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change *vide* notification number G.S.R. 317(E), dated the 29th March, 2016, as amended from time to time.

(13) **E-waste.**- The e - waste management in the Eco-sensitive Zone shall be carried out as per the provisions of the E-Waste Management Rules, 2016, published by the Government of India in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change, as amended from time to time.

(14) **Vehicular traffic.**- The vehicular movement of traffic shall be regulated in a habitat friendly manner and specific provisions in this regard shall be incorporated in the Zonal Master Plan and till such time as the Zonal Master plan is prepared and approved by the competent authority in the Union Territory Government,

the Monitoring Committee shall monitor compliance of vehicular movement under the relevant Acts and the rules and regulations made thereunder.

(15) Vehicular pollution.- Prevention and control of vehicular pollution shall be incompliance with applicable laws and efforts shall be made for use of cleaner fuels.

(16) Industrial units.— (a) On or after the publication of this notification in the Official Gazette, no new polluting industries shall be permitted to be set up within the Eco-sensitive Zone.

(b) Only non-polluting industries shall be allowed within Eco-sensitive Zone as per the classification of Industries in the guidelines issued by the Central Pollution Control Board in February, 2016, as amended from time to time, unless so specified in this notification, and in addition, the non-polluting cottage industries shall be promoted.

(17) Protection of hill slopes.- The protection of hill slopes shall be as under:-

- (a) the Zonal Master Plan shall indicate areas on hill slopes where no construction shall be permitted;
- (b) construction on existing steep hill slopes or slopes with a high degree of erosion shall not be permitted.

4. List of activities prohibited or to be regulated within Eco-sensitive Zone.- All activities in the Eco-sensitive Zone shall be governed by the provisions of the Environment Act and the rules made there under including the Coastal Regulation Zone, 2011 and the Environmental Impact Assessment Notification, 2006 and other applicable laws including the Forest (Conservation) Act, 1980 (69 of 1980), the Indian Forest Act, 1927 (16 of 1927), the Wildlife (Protection) Act 1972 (53 of 1972), and amendments made thereto and be regulated in the manner specified in the Table below, namely:-

TABLE

S. No.	Activity	Description
A. Prohibited Activities		
1.	Commercial mining, stone quarrying and crushing units.	<p>(a) All new and existing mining (minor and major minerals), stone quarrying and crushing units shall be prohibited with immediate effect except for meeting the domestic needs of bona fide local residents including digging of earth for construction or repair of houses within Eco-sensitive Zone;</p> <p>(b) The mining operations shall be carried out in accordance with the order of the Hon'ble Supreme Court dated the 4th August, 2006 in the matter of T.N. Godavarman Thirumulpad Vs. UOI in W.P.(C) No.202 of 1995 and dated the 21st April, 2014 in the matter of Goa Foundation Vs. UOI in W.P.(C) No.435 of 2012.</p>
2.	Setting of industries causing pollution (Water, Air, Soil, Noise, etc.).	<p>New industries and expansion of existing polluting industries in the Eco-sensitive Zone shall not be permitted:</p> <p>Provided that, non-polluting industries shall be allowed within Eco-Sensitive Zone as per classification of Industries in the guidelines issued by the Central Pollution Control Board in February, 2016, as amended from time to time, unless so specified in this notification and in addition, the non-polluting cottage industries shall be promoted.</p>
3.	Establishment of major hydroelectric project.	Prohibited
4.	Use or production or processing of any hazardous substance.	Prohibited
5.	Discharge of untreated effluents in natural water bodies or land area.	Prohibited

6.	Setting up of new saw mills.	New or expansion of existing saw mills shall not be permitted within the Eco-sensitive Zone.
7.	Setting up of brick kilns.	Prohibited
8.	Commercial use of firewood	Prohibited
B. Regulated Activities		
9.	Commercial establishment of hotels and resorts.	<p>No new commercial hotels and resorts shall be permitted within one kilometer of the boundary of the Protected Area or upto the extent of Eco-sensitive zone, whichever is nearer, except for small temporary structures for Eco-tourism activities:</p> <p>Provided that, beyond one kilometer from the boundary of the protected Area or upto the extent of Eco-sensitive Zone whichever is nearer, all new tourist activities or expansion of existing activities shall be in conformity with the Tourism Master Plan and guidelines as applicable.</p>
10.	Construction activities.	<p>(a) New commercial construction of any kind shall not be permitted within one kilometer from the boundary of the Protected Area or upto extent of the Eco-sensitive Zone whichever is nearer:</p> <p>Provided that, local people shall be permitted to undertake construction in their land for their use including the activities listed in sub-paragraph (1) of paragraph 3 as per building bye-laws to meet the residential needs of the local residents:</p> <p>Provided that the construction activity related to small scale industries not causing pollution shall be regulated and kept at the minimum, with the prior permission from the competent authority as per applicable rules and regulations, if any.</p> <p>(b) Beyond one kilometer it shall be regulated as per the Zonal Master Plan.</p>
11.	Small scale non polluting industries.	Non polluting industries as per classification of industries issued by the Central Pollution Control Board in February, 2016, as amended from time to time, and non-hazardous, small-scale and service industry, agriculture, floriculture, horticulture or agro-based industry producing products from indigenous materials from the Eco-sensitive Zone shall be permitted by the competent Authority.
12.	Felling of trees.	<p>(a) There shall be no felling of trees in the forest or Government or revenue or private lands without prior permission of the competent authority in the Union Territory Government.</p> <p>(b) The felling of trees shall be regulated in accordance with the provisions of the concerned Central or Union Territory Act and the rules made there under.</p>
13.	Collection of Forest Produce or Non-Timber Forest Produce.	Regulated under applicable laws.
14.	Erection of electrical and communication towers and laying of cables and other infrastructures.	Regulated under applicable laws of underground cabling may be promoted.
15.	Infrastructure including civic amenities.	Taking measures of mitigation, as per applicable laws, rules and regulation and available guidelines.
16.	Widening and strengthening of existing roads and construction of new roads.	Taking measures of mitigation, as per applicable laws, rules and regulation and available guidelines.

17.	Undertaking other activities related to tourism like over flying over the Eco-sensitive Zone area by hot air balloon, helicopter, drones, Microlites, etc.	Regulated as per the applicable laws.
18.	Protection of Hill Slopes and river banks.	Regulated as per the applicable laws.
19.	Movement of vehicular traffic at night.	Regulated for commercial purpose under applicable laws.
20.	Ongoing agriculture and horticulture practices by local communities along with dairies, dairy farming, aquaculture and fisheries.	Permitted as per the applicable laws for use of locals.
21.	Discharge of treated waste water/effluents in natural water bodies or land area.	The discharge of treated waste water or effluents shall be avoided to enter into the water bodies and efforts shall be made for recycle and reuse of treated waste water. Otherwise the discharge of treated waste water/effluent shall be regulated as per the applicable laws.
22.	Commercial extraction of surface and ground water.	Regulated under applicable laws.
23.	Establishment of large-scale commercial livestock and poultry farms by firms, corporate and companies.	Regulated as per applicable laws except for meeting local needs.
24.	Open Well, Bore Well, etc. for agriculture or other usage.	Regulated and the activity should be strictly monitored by the appropriate authority.
25.	Solid Waste Management.	Regulated as per the applicable laws.
26.	Eco-tourism.	Regulated as per the applicable laws.
27.	Commercial Sign boards and hoardings.	Regulated as per the applicable laws.
28.	Use of polythene bags.	Regulated as per the applicable laws.
29.	Introduction of exotic species	Regulated as per the applicable laws.

C. Promoted Activities

30.	Rain water harvesting.	Shall be actively promoted.
31.	Organic farming.	Shall be actively promoted.
32.	Adoption of green technology for all activities.	Shall be actively promoted.
33.	Cottage industries including village artisans, etc.	Shall be actively promoted.
34.	Use of renewable energy and fuels.	Bio-gas, solar light etc. shall be actively promoted.
35.	Agro-Forestry.	Shall be actively promoted.
36.	Plantation of Horticulture and Herbals.	Shall be actively promoted.
37.	Use of eco-friendly transport.	Shall be actively promoted.
38.	Skill Development.	Shall be actively promoted.

39.	Restoration of Degraded Land/ Forests/ Habitat.	Shall be actively promoted.
40.	Environmental Awareness.	Shall be actively promoted.

5. Monitoring Committee for Monitoring the Eco-sensitive Zone Notification.— For effective monitoring of the provisions of this notification under sub-section (3) of section 3 of the Environment (Protection) Act, 1986, the Central Government hereby constitutes a Monitoring Committee, comprising of the following, namely:-

S. No.	Constituent of the Monitoring Committee	Designation
1.	Divisional Commissioner, Jammu	Chairman;
2.	District Collector/Deputy Commissioner Udhampur/Jammu/Samba	Member;
3.	The Regional Wildlife Warden, Jammu Region, Jammu	Member;
4.	A representative of department of Forests, Ecology and Remote Sensing, Government of Jammu and Kashmir or an expert in area of Ecology and Environment to be nominated by Union Territory Government.	Member;
5.	One representatives of Non-Governmental Organization (working in the field of Ecology, Environment including Heritage Conservation) to be nominated by the Union Territory Government	Member;
6.	A representative of Union Territory Biodiversity Board/Council	Member;
7.	Representative of Housing and Urban Planning Department/Rural Development Department	Member;
8.	Representative of Agriculture Production Department	Member;
9.	Concerned Wildlife Warden	Member- Secretary

6. Terms of reference.— (1) The Monitoring Committee shall monitor the compliance of the provisions of this notification.

- (2) The tenure of the Monitoring committee shall be till further orders, provided that the non-official members of the Committee shall be nominated by the Union Territory Government from time to time.
- (3) The activities that are covered in the Schedule to the notification of the Government of India in the erstwhile Ministry of Environment and Forests number S.O. 1533 (E), dated the 14th September, 2006, and are falling in the Eco-sensitive Zone, except for the prohibited activities as specified in the Table under paragraph 4 thereof, shall be scrutinised by the Monitoring Committee based on the actual site-specific conditions and referred to the Central Government in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change for prior environmental clearances under the provisions of the said notification.
- (4) The activities that are not covered in the Schedule to the notification of the Government of India in the erstwhile Ministry of Environment and Forest number S.O. 1533 (E), dated the 14th September, 2006 and are falling in the Eco-sensitive Zone, except for the prohibited activities as specified in the Table under paragraph 4 thereof, shall be scrutinised by the Monitoring Committee based on the actual site-specific conditions and referred to the concerned regulatory authorities.
- (5) The Member-Secretary of the Monitoring Committee or the concerned Deputy Commissioner(s) shall be competent to file complaints under section 19 of the Environment Act, against any person who contravenes the provisions of this notification.
- (6) The Monitoring Committee may invite representatives or experts from concerned Departments, representatives from industry associations or concerned stakeholders to assist in its deliberations depending on the requirements on issue to issue basis.

(7) The Monitoring Committee shall submit the annual action taken report of its activities as on the 31st March of every year by the 30th June of that year to the Chief Wildlife Warden in the Union Territory as per proforma appended at Annexure V.

(8) The Central Government in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change may give such directions, as it deems fit, to the Monitoring Committee for effective discharge of its functions.

7. Additional measures. The Central Government and Union Territory Government may specify additional measures, if any, for giving effect to provisions of this notification.

8. Orders of Supreme Court, etc.- The provisions of this notification shall be subject to the orders, if any passed or to be passed by the Hon'ble Supreme Court of India or High Court or the National Green Tribunal.

[F.No.25/30/2016-ESZ-RE]

DR. SATISH C. GARKOTI, Scientist 'G'

ANNEXURE- I

BOUNDARY DESCRIPTION OF ECO-SENSITIVE ZONE OF SURINSAR-MANSAR WILDLIFE SANCTUARY

In the **Eastern side** the Eco-sensitive Zone passes through the villages Payem, Doon crosses the Dhar road and Kathel village villages and runs along the Gambhir Khad upto village Pardeh.

In the **South-Eastern side**, the Eco-sensitive Zone enters the Co 6 Mansar Block Jindrah transverse it on Southern side of village Undahal enters into 5 Mansar Block Jindrah of Forest Division Jammu and then enters in Co. 43/Mahoregarh Range of Forest Division Samba and then Co. 42/Mahoregarh Range and crosses the Mansar Samba Road.

In the **Southern side**, the ESZ transverse through Co 39/Mahoregarh, Co 38/ Mahoregarh North of village Babnergarh, then 36/Mahoregarh South of Mansar Forest, 33/ Mahoregarh, 32/Mahoregarh, 30/Mahoregarh North of Village Kumn, 29/Mahoregarh, enters 23/Purmandal (Forest Division Samba) and 21/Purmandal and then along the boundary of 20/ Purmandal and 21/Purmandal and moves forward along the boundary of 20/Purmandal and 44/Bahu and 33/ Purmandal and 44/Bahu, boundary of 33/Purmandal and enters into 34/ Purmandal south of village Dager and joins with Samani Nallah north of village Panjowa.

In the **South-Western side**, the ESZ move along boundary of 34/ Purmandal and 35/ Purmandal, move along the Samani Nallah and move along the boundary of Co 42/Bahu and 35/ Purmandal, Co 46/Bahu and 35/ Purmandal, Co 46/Bahu and 41/ Purmandal, Co 47/Bahu and 41/ Purmandal, Co 48/Bahu and 41/Purmandal, along the boundary of 48/Bahu, 49/Bahu and 50/Bahu.

In the **Western side**, the ESZ moves along the boundary of the 51/Bahu, 52/Bahu North of village Athem, crosses the Surinsar-Sidhra road, enters into Co 53/Bahu, then 56/Bahu, moves along the boundary of between 58/Bahu and 59 Bahu, then touches the river Tawi. The ESZ move along the Tawi along the boundary upto Co 15/Jindrah. The ESZ has been kept zero along the boundary of Surinsar-Mansar Wildlife Sanctuary with the Nandani Wildlife Sanctuary. The ESZ moves along the North of Village Doa, enters into Co 5 Tunnel Block Jindrah Range, then into 4 Tunnel Block Jindrah Range.

In the **North-Western side**, the ESZ enters into Co 4/T, then South of village Tara, then along the South of village Kah.

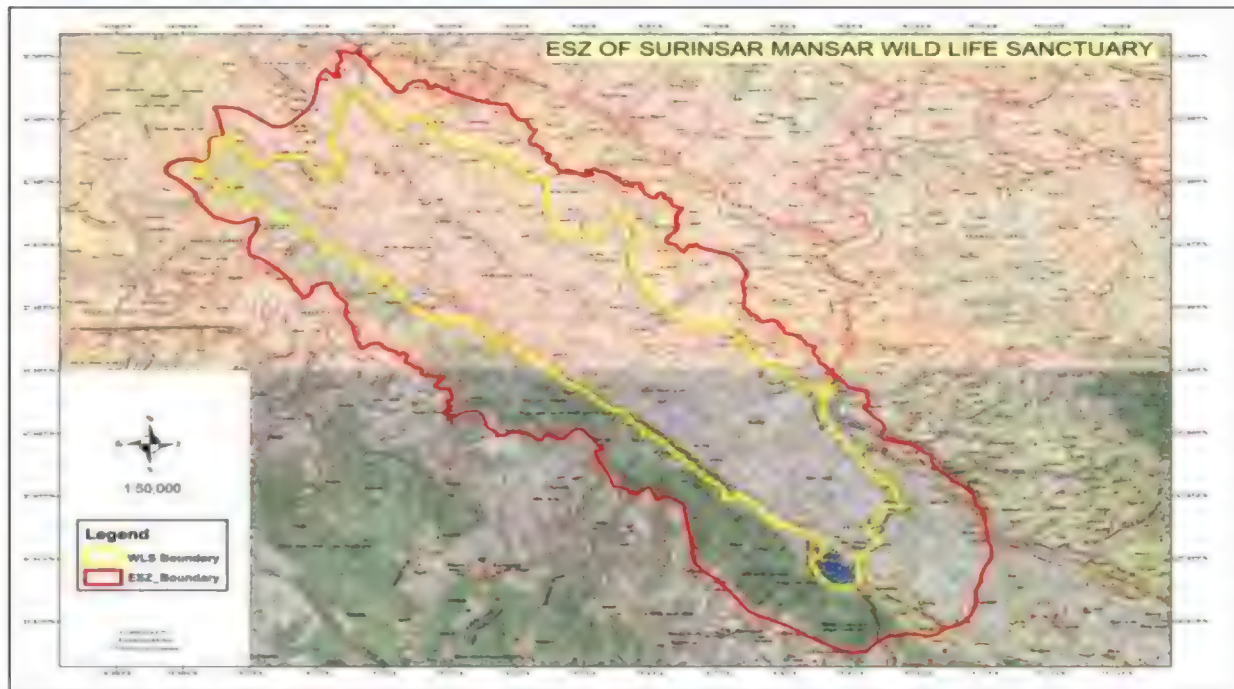
In the **Northern side**, the ESZ enters into the Rifle Range, upto Noth of Village Martin, then enters into the Nallah North of Village Nagola, move along the Nallah upto the North of village Upli Sari and Dhan. Then the ESZ move forward North of the villages Pera, Buthana.

In the **North-Eastern side**, The ESZ crosses the River Tawi and moves along the North of villages Jambal, Jandli.

Annexure-II A

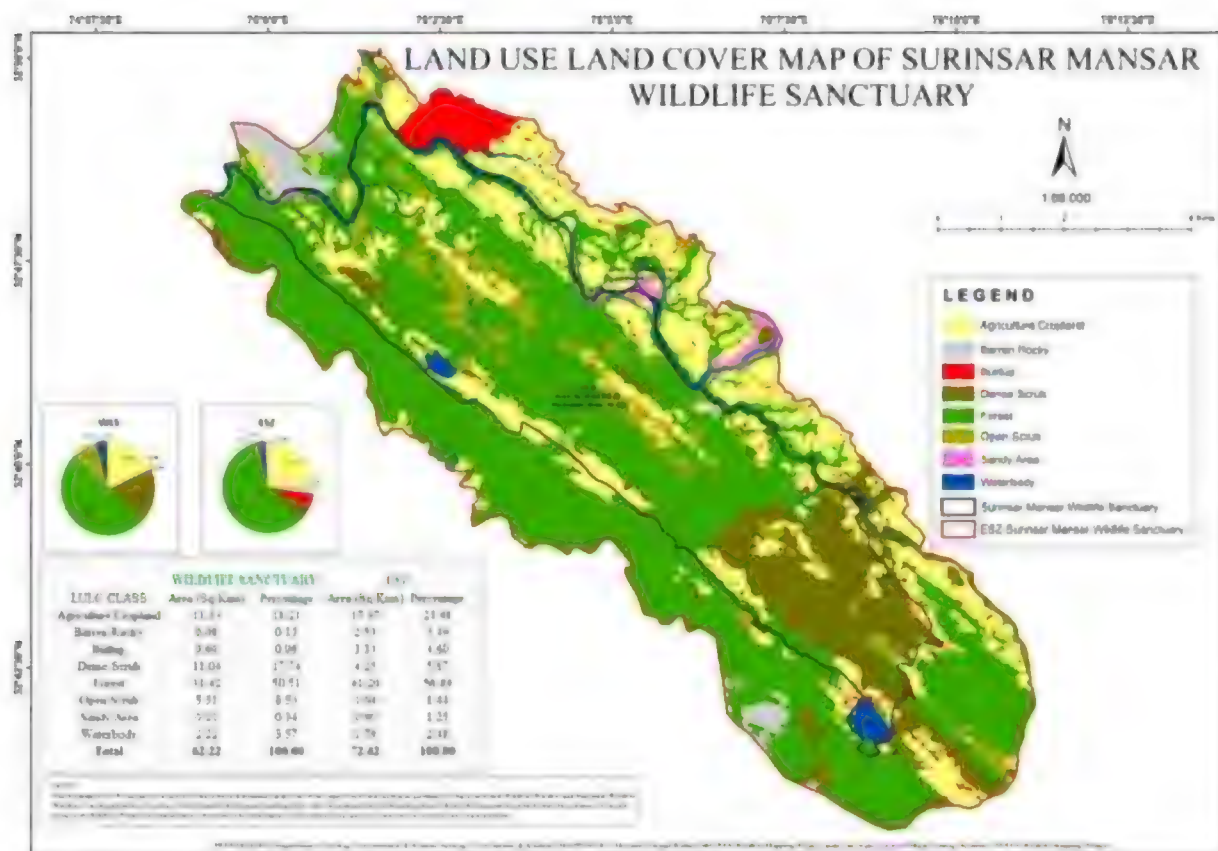
MAP OF ECO-SENSITIVE ZONE OF SURINSAR-MANSAR WILDLIFE SANCTUARY ALONG WITH LATITUDE AND LONGITUDE OF PROMINENT LOCATIONS



Annexure-II B**MAP OF ECO-SENSITIVE ZONE OF SURINSAR-MANSAR WILDLIFE SANCTUARY ALONG WITH LATITUDE AND LONGITUDE OF PROMINENT LOCATIONS**

Annexure-II C

LAND-USE LAND-COVER MAP OF ECO-SENSITIVE ZONE OF SURINSAR-MANSAR WILDLIFE SANCTUARY



Annexure-III

TABLE A: LATITUDE-LONGITUDE OF PROMINENT LOCATIONS ALONG THE BOUNDARY OF THE SURINSAR-MANSAR WILDLIFE SANCTUARY AS SHOWN ON MAP

S.No.	Point	Direction	Geo-Coordinates	
			Latitude	Longitude
1	A	South-East	32°42'12.07"N	75° 9'20.87"E
2	B	South-East	32°41'41.44"N	75° 9'3.74"E
3	C	South-East	32°41'26.09"N	75° 8'49.19"E
4	D	South-East	32°41'27.49"N	75° 8'36.04"E
5	E	South-East	32°42'26.64"N	75° 8'18.15"E
6	F	South	32°42'54.25"N	75° 7'25.57"E
7	G	South	32°43'25.81"N	75° 6'40.32"E
8	H	South	32°44'30.24"N	75° 5'15.07"E
9	I	South	32°45'24.88"N	75° 3'55.11"E
10	J	South-West	32°45'46.52"N	75° 2'47.37"E
11	K	South-West	32°46'5.74"N	75° 2'20.27"E
12	L	South-West	32°46'45.24"N	75° 1'28.97"E
13	M	South-West	32°47'40.76"N	75° 0'21.91"E
14	N	West	32°48'5.10"N	74°59'34.56"E
15	O	West	32°48'16.84"N	74°59'13.51"E
16	P	West	32°48'19.62"N	75° 0'12.96"E
17	Q	West	32°48'7.74"N	75° 1'17.28"E
18	R	North- West	32°48'38.86"N	75° 1'10.55"E
19	S	North- West	32°49'6.30"N	75° 1'19.95"E
20	T	North- West	32°49'26.16"N	75° 1'33.94"E
21	U	North	32°48'56.28"N	75° 1'59.57"E
22	V	North	32°49'0.12"N	75° 2'31.27"E
23	W	North	32°48'26.89"N	75° 3'30.97"E
24	X	North	32°48'11.22"N	75° 3'52.89"E
25	Y	North	32°47'51.53"N	75° 4'22.49"E
26	Z	North	32°47'3.83"N	75° 4'36.11"E
27	AA	North	32°47'4.56"N	75° 5'29.62"E
28	BB	North	32°46'47.53"N	75° 5'38.00"E
29	CC	North	32°45'55.63"N	75° 6'13.72"E
30	DD	East	32°45'26.51"N	75° 7'20.35"E
31	EE	East	32°45'6.53"N	75° 7'33.92"E
32	FF	East	32°44'41.17"N	75° 8'30.76"E
33	GG	East	32°43'40.30"N	75° 9'0.14"E
34	HH	East	32°42'48.98"N	75° 9'45.33"E

TABLE B: TABLE SHOWING GEO-COORDINATES OF ECO-SENSITIVE ZONE OF SURINSAR-MANSAR WILDLIFE SANCTUARY AS SHOWN ON MAP

Sl. No.	Point	Direction w.r.t boundaries of the sanctuary	Geo-Coordinates	
			Latitude	Longitude
1.	A1	South-East	32°42'1.30"N	75° 11'7.19"E
2.	B1		32°41'9.42"N	75° 10'50.17"E
3.	C1		32°40'31.62"N	75° 9'12.40"E
4.	D1		32°40'50.08"N	75° 8'14.18"E
5.	E1		32°41'9.14"N	75° 7'30.05"E
6.	F1	South	32°41'54.48"N	75° 6'41.84"E
7.	G1		32°42'57.48"N	75° 6'20.06"E
8.	H1		32°44'3.83"N	75° 4'57.87"E
9.	I1		32°44'15.95"N	75° 2'58.76"E
10.	J1	South-West	32°45'14.62"N	75° 2'21.12"E
11.	K1		32°45'22.33"N	75° 1'40.35"E
12.	L1		32°46'23.84"N	75° 1'9.80"E
13.	M1		32°47'25.46"N	75° 0'5.87"E
14.	N1	West	32°47'50.71"N	74° 59'9.68"E
15.	O1		32°48'15.41"N	74° 58'46.09"E
16.	P1		32°48'42.88"N	74° 59'13.51"E
17.	Q1		32°49'10.51"N	74° 59'27.88"E
18.	R1	North-West	32°48'56.83"N	75° 0'36.97"E
19.	S1		32°49'18.50"N	75° 0'57.38"E
20.	T1		32°50'6.29"N	75° 1'37.48"E
21.	U1	North	32°49'34.83"N	75° 2'3.15"E
22.	V1		32°49'16.95"N	75° 2'32.86"E
23.	W1		32°48'44.65"N	75° 3'38.98"E
24.	X1		32°48'30.06"N	75° 4'9.84"E
25.	Y1		32°48'12.80"N	75° 4'39.92"E
26.	Z1	Northeast	32°47'37.43"N	75° 5'5.63"E
27.	AA1		32°47'33.86"N	75° 5'48.39"E
28.	BB1		32°47'5.24"N	75° 6'15.00"E
29.	CC1		32°46'48.78"N	75° 7'13.36"E
30.	DD1	East	32°45'42.20"N	75° 7'34.91"E
31.	EE1		32°45'26.39"N	75° 7'56.26"E
32.	FF1		32°44'51.85"N	75° 8'48.73"E
33.	GG1		32°43'56.82"N	75° 9'26.18"E
34.	HH1		32°43'3.52"N	75° 10'48.01"E

Annexure-IV**LIST OF VILLAGES FALLING UNDER ECO-SENSITIVE ZONE OF SURINSAR-MANSAR WILDLIFE SANCTUARY ALONG WITH GEO-COORDINATES**

S.No.	Name of Village/Hemlets	Geo coordinates	
		North	East
1.	Tarha (Partially)	32° 50' 01.6	074° 59' 43.1
2.	Doya	32° 48' 55.8	074° 59' 42.0
3.	Kerain Choa	32° 48' 10.8	075° 01' 10.9
4.	Barni	32° 48' 49.0	075° 00' 53.4
5.	Channi	32° 41' 19.62	075° 09' 30.64
6.	Paday	32° 40' 46.85	075° 10' 24.43
7.	Kakria	32° 42' 46.1	075° 09' 46.29
8.	Battal	32° 43' 43.10	075° 09' 23.52
9.	Baryalta	32° 43' 05.93	075° 10' 26.97
10.	Parday	32° 42' 26.54	075° 10' 58.95
11.	Kathel	32° 44' 18.05"	75° 8' 56.60"
12.	Kaley	32° 45' 00.87	075° 08' 36.65
13.	Doon	32° 45' 18.54	075° 08' 11.86
14.	Payem	32° 45' .32.82	075° 07' 51.66
15.	Kathar	32° 45' 51.97	075° 07' 35.60
16.	Pataedi	32° 46' 53.03	075° 06' 31.04
17.	Sersikathar	32° 45' 37.44	075° 07' 34.15
18.	Sadi	32° 48' 10.75	075° 04' 16.77
19.	Soudla	32° 47' 48.81	075° 04' 35.94
20.	Jambal	32° 46' 40.35"	75° 6' 19.41 "
21.	Pajana	32° 46' 27.57	075° 06' 10.89
22.	Bathuna	32° 47' 9.83"	75° 6' 5.14"
23.	Nagola	32° 48' 21.33	075° 04' 00.81
24.	Tann	32° 47' 28.18	075° 05' 00.19
25.	Sarail	32° 43' 21.78	075° 06' 16.32
26.	Baral	32° 43' 58.93	075° 05' 31.47
27.	Deol	32° 42' 05.34	075° 07' .31.36
28.	Paloni	32° 41' 57.58	075° 07' 44.18
29.	Jandli	32° 46' 30.76"	75° 6' 26.84"
30.	Panjoa (Partially)	32° 45' 26.04"	75° 1' 41.60"

Annexure-V

Performance of Action Taken Report:

1. Number and date of meetings.
2. Minutes of the meetings: (mention noteworthy points. Attach minutes of the meeting as separate Annexure).
3. Status of preparation of Zonal Master Plan including Tourism Master Plan.
4. Summary of cases dealt with rectification of error apparent on face of land record (Eco-sensitive Zone wise). Details may be attached as Annexure.
5. Summary of cases scrutinised for activities covered under the Environment Impact Assessment Notification, 2006 (Details may be attached as separate Annexure).
6. Summary of cases scrutinised for activities not covered under the Environment Impact Assessment Notification, 2006 (Details may be attached as separate Annexure).
7. Summary of complaints lodged under section 19 of the Environment (Protection) Act, 1986.
8. Any other matter of importance.